

BOLIX®

ЦІННИК ТОВАРІВ



Діє з 01 березня 2019

www.bolix.pl

BOLIX®

СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ BOLIX
НА ОСНОВІ СИЛІКОНОВОЇ ШТУКАТУРКИ
ВІДЗНАЧЕНА
ПРЕСТИЖНОЮ НАГОРОДОЮ
„TERAZ POLSKA”

LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA



ЗМІСТ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ – КОМПЛЕКСНІ РІШЕННЯ	2-16
УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ	2
СИСТЕМИ ТА КОМПЛЕКСНІ РІШЕННЯ VOLIX	2
КОРИСНІСТЬ УТЕПЛЕННЯ	3
ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ	R
СИСТЕМА VOLIX HD / КОМПЛЕКСНІ РІШЕННЯ	4
СИСТЕМА VOLIX PASSIVE THERM	5
СИСТЕМА VOLIX 10 РОКІВ ГАРАНТІЇ / КОМПЛЕКСНІ РІШЕННЯ	6
СИСТЕМИ ТА КОМПЛЕКСНІ РІШЕННЯ ДЛЯ РЕНОВАЦІЇ	8
ОСНОВНІ СИСТЕМИ / КОМПЛЕКСНІ РІШЕННЯ	10
СИСТЕМА VOLIX IZO-STROP	16
ТОВАРИ ДЛЯ ФАСАДІВ ТА ІНТЕР'ЄРІВ	17-32
КЛЕЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ	19
ДОБАВКИ, ЩО ПРИСКОРЮЮТЬ ЗВ'ЯЗУВАННЯ	21
ФАСАДНІ АРМУЮЧІ СІТКИ	22
МОНТАЖНІ ПІНКИ VOLIX	22
ШТУКАТУРНІ РОЗЧИНИ	22
ШТУКАТУРКИ ТОНКОШАРОВІ	23
ФАСАДНІ ФАРБИ	26
МІКРОБІОЛОГІЧНИЙ ЗАХИСТ VOLIX COMPLEX	27
ҐРУНТИ ДЛЯ ШТУКАТУРОК	28
ҐРУНТУЮЧІ ТА ІМПРЕГНУЮЧІ ПРЕПАРАТИ	29
РОЗЧИНИ ТА ШПАКЛІВКИ	32
DESIGN COLLECTION	33-40
ДЕКОРАТИВНІ ЕФЕКТИ	34
ТОВАРИ	39
ТОВАРИ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ	41-45
ПОРІВНЯННЯ КЛЕЮ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ	42
КЛЕЙ, ЗАТИРКИ ТА ІНШІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ	42
ВНУТРІШНІ ФАРБИ	46-50
ПОРІВНЯННЯ ВНУТРІШНІХ ФАРБ INSIDE	47
ВНУТРІШНІ ФАРБИ	48
ШПАКЛІВКИ ТА ПРЕПАРАТИ ДЛЯ ІНТЕР'ЄРІВ	50
ТОВАРИ ДЛЯ ТЕРАС, ЛОДЖІЙ, БАЛКОНІВ	51-56
ТОВАРИ ДЛЯ ТЕРАС, ЛОДЖІЙ, БАЛКОНІВ	52
БАЛКОННІ ПРОФІЛІ	55
БІТУМНА ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ	57
СИСТЕМА КАМ'ЯНИЦЯ	59-63
ШТУКАТУРКИ ДЛЯ РЕНОВАЦІЇ WTA	60
ДОДАТКОВІ ТОВАРИ	60

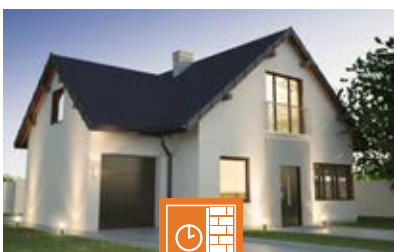
УТЕПЛЕННЯ БУДИНКУ / СИСТЕМИ VOLIX

СИСТЕМИ ПРЕМІУМ



BOLIX HD

СИСТЕМА З ЕКСТРЕМАЛЬНОЮ
СТІЙКІСТЮ ДО УДАРІВ



10 РОКІВ ГАРАНТІЇ

СИСТЕМА З НАЙДОВШОЮ
ГАРАНТІЄЮ ВИРОБНИКА



PASSIVE THERM

СИСТЕМА ДЛЯ БУДИНКІВ З
НИЗЬКИМ СПОЖИВАННЯМ ЕНЕРГІЇ
ТА ПАСИВНИХ БУДИНКІВ

СИСТЕМИ РЕНОВАЦІЇ



COMPLEX

СИСТЕМА ЗАХИСТУ ФАСАДУ ВІД
МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ЗАРАЖЕННЯ



RENO TERM

СИСТЕМА РЕМОНТУ УТЕПЛЕНЬ



DOUBLE THERM

СИСТЕМА ДОУТЕПЛЕННЯ НА ВЖЕ
ІСНУЮЧЕ УТЕПЛЕННЯ

ОСНОВНІ СИСТЕМИ



СИСТЕМА З ПОКРИТТЯМ
АКРИЛОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ



СИСТЕМА З
ПОКРИТТЯМ МІНЕРАЛЬНОЮ
ШТУКАТУРКОЮ



СИСТЕМА З
ПОКРИТТЯМ СИЛІКАТНО-
СИЛІКОНОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ



СИСТЕМА З
ПОКРИТТЯМ СИЛІКАТНОЮ
ШТУКАТУРКОЮ



СИСТЕМА З
ПОКРИТТЯМ СИЛІКОНОВОЮ
ШТУКАТУРКОЮ

ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ VOLIX / ПОРІВНЯННЯ

СИСТЕМИ ПРЕМІУМ

	ТЕРМОІЗОЛЯЦІЙНИЙ МАТЕРІАЛ	СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ	ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ	ПАРОПРОНИКНІСТЬ	СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНІХ УМОВ	ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ	ЕЛАСТИЧНІСТЬ	СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ	СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ	ПРИЗНАЧЕННЯ СИСТЕМ
BOLIX HD BRONZE	П	●	●●	●●●	●●●	●●●	●	●●●	●●●	🏠 🌳 🏢
BOLIX HD SILVER	П	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	🏠 🏢
BOLIX HD GOLD	П	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	🏢 🌳 🏠
BOLIX HD EXTREME	П	EXTREME	EXTREME	●●●	●●●	●●●	EXTREME	●●●	●●●	🏠 🏢 🏠
10 РОКІВ ГАРАНТІЇ*	П	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	🌳 🏠
PASSIVE THERM	П	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	🏠

ОСНОВНІ СИСТЕМИ

АКРИЛОВА ШТУКАТУРКА	П	●	●	●	●●	●	●●	●●	●●	🏠 🏢 🏠
МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА БІЛА	П/М	●	●	●●●	●●	●	●	●●●	●●	🏠 🌳 🏢
МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА + ФАРБА	АКРИЛОВА	П	●	●●	●	●●	●	●●	●●	🏠 🏢 🏠
	АКРИЛОВА COMPLEX	П	●	●●	●	●●	●	●●	●●●	🏠 🏢 🏠
	СИЛІКАТНА	П/М	●	●	●●●	●●●	●	●●●	●●●	🏠 🌳 🏢
	СИЛІКОНОВА	П/М	●	●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●●	🏠 🌳 🏢
	СИЛІКОНОВА COMPLEX	П/М	●	●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●●	🏠 🌳 🏢
ШТУКАТУРКА СИЛІКАТНА	П/М	●	●	●●●	●●●	●	●	●●●	🌳	
ШТУКАТУРКА СИЛІКАТНО-СИЛІКОНОВА	П/М	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●●	●●	🏠 🌳 🏢
ШТУКАТУРКА СИЛІКОНОВА	П/М	●●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	🏠 🏢 🏠

* система з покриттям силіконовою штукатуркою

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ●● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ●●● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ **EXTREME** ЕКСТРЕМАЛЬНИЙ РІВЕНЬ
П – ПІНОПОЛІСТИРОЛ, М – МІНЕРАЛЬНА ВАТА

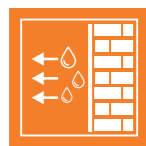
УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ
Підвищена стійкість до пошкоджень



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ
Здатність шару обмежено поглинати воду



ПАРОПРОНИКНІСТЬ
Здатність шару до виведення вологи з будівельної перегородки назовні будинку



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНІХ УМОВ
Механічна стійкість шару до шкідливого впливу дії атмосферних чинників



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ
Сухий фасад не притягує пил та бруд



ЕЛАСТИЧНІСТЬ
Стійкість до тріщин, викликаних великими перепадами температури та дією атмосферних явищ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ
Стійкість до ультрафіолетового випромінювання, що впливає на старіння і деградацію верхнього шару



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ
Стійкість шару до проростання водоростей та грибків

ПРИЗНАЧЕННЯ СИСТЕМ



ІНДИВІДУАЛЬНІ ЖИТЛОВІ БУДИНКИ
Будинок індивідуальний з площею фасаду до 500m².



«ВЕЛИКА СТІНА»
Будинок для декількох сімей



ЗЕЛЕНІ НАСАДЖЕННЯ
Будинок, близько розташований до рослин



МІСЬКІ ПРОСТОРИ
Простори з великим рівнем забруднення



ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІ БУДИНКИ
Будинок з низькою потребою опалювальної енергії

ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКУ З VOLIX / КОРИСНІСТЬ

Утеплення будинку – це ізоляційний шар, завданням якого є обмеження втрати тепла або надмірного перегрівання внутрішньої частини будинку. Утеплення часто асоціюється із зимовим періодом, але фактично надійний шар теплоізоляції стає в пригоді також під час літньої спеки. Утеплення забезпечує температурний комфорт, проте має також важливе економічне значення.

Система утеплення – це один з найважливіших елементів будинку. Від її вибору та правильного виконання залежить не тільки стійкість фасаду, але також якість та комфорт життя мешканців будинку та енергоефективність інвестиції.

Важливо застосувати ПОВНУ СИСТЕМУ УТЕПЛЕННЯ - комплекс виробів, що походять від одного виробника та мають технічне підтвердження. Це дозволить отримати гарантії, а також уможливить оптимальний вибір продуктів, що добре поєднуються між собою.

КОРИСНІСТЬ ВИКОНАННЯ УТЕПЛЕННЯ СТІН БУДИНКУ

- зменшення витрат на опалення (до 30%),
- покращення зовнішнього вигляду фасаду,
- підвищення температурного комфорту будинку, покращення мікроклімату,
- збільшення часу експлуатації фасаду та стійкості до дії атмосферного впливу,
- більша вартість будинку на ринку нерухомості,
- захист природного середовища шляхом зменшення викидів CO₂,
- захист будинку від утворення небезпечної плісняви та грибків.

РОЗРАХУНОК ВТРАТИ ТЕПЛА

У ТИПОВОМУ НЕУТЕПЛЕНОМУ БАГАТОСІМЕЙНОМУ БУДИНКУ



ВАЖЛИВІ ЕЛЕМЕНТИ ДЛЯ ЕФЕКТИВНОГО УТЕПЛЕННЯ БУДИНКУ

- хороша ізоляція та щільність монтажу вікон,
- утеплення горища та даху,
- утеплення підвалу та фундаментних стін,
- утеплення деталей – балконних плит, наличників вікон та дверей – типові містки холоду.

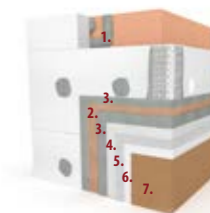
УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / СИСТЕМИ ПРЕМІУМ / VOLIX HD



ПРИРОДНИЙ ВИГЛЯД ФАСАДУ З ЕФЕКТОМ САМООЧИЩЕННЯ

BOLIX HD BRONZE / СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ МІНЕРАЛЬНОЮ ШТУКАТУРКОЮ + СИЛІКОНОВА ФАРБА

Завдяки застосуванню даного комплексу продуктів досягаються чудові показники паропроникності верхнього шару, а також ефект самоочищення при дотриманні хорошого рівня ціни цілої системи утеплення. Верхній шар системи утворюється гідрофобною силіконовою фарбою з ефектом лотоса BOLIX SIL-P, завдяки чому вода може вільно стікати по фасаду.

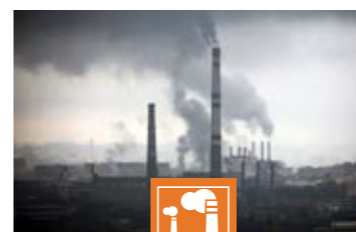


СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ	ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ	ПАРПРОНИК-НІСТЬ	СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ	ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ	ЕЛАСТИЧНІСТЬ	СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ	СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ
---------------------	------------------------	-----------------	--	--------------------	--------------	--------------------	--

СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/5	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX MP KA 15	23	кг	2,35	2,00÷2,80		
6. ГРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ	BOLIX SIG	29	кг	0,15	0,10÷0,20		
7. ФАСАДНА ФАРБА	BOLIX SIL-P	27	л	0,35	0,30÷0,40		

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIXMP KA 15

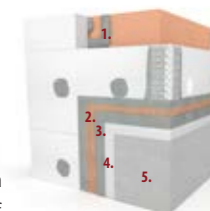
СУМА



ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ З ЕФЕКТОМ САМООЧИЩЕННЯ

BOLIX HD SILVER / СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКОНОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Дана система, з огляду на чудові властивості самоочищення, є рекомендованою для будинків в урбанізованих та промислових районах. Верхній шар системи утворений силіконовою штукатуркою з ефектом лотоса BOLIX SIT-P, є надзвичайно гідрофобним, тобто «водонепроникним». Це рішення включає підвищену стійкість до ударів.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ	ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ	ПАРПРОНИК-НІСТЬ	СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ	ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ	ЕЛАСТИЧНІСТЬ	СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ	СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ
---------------------	------------------------	-----------------	--	--------------------	--------------	--------------------	--

СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/5	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX SIG KOLOR	29	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX SIT-P 1,5 KA	25	кг	2,50	2,20 ÷ 2,80		
	BOLIX SIT-P 2 KA	25	кг	2,90	2,60 ÷ 3,20		

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX SIT-P 1,5 KA

СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX SIT-P 2 KA

СУМА

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

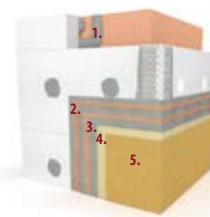
УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / СИСТЕМИ ПРЕМІУМ / BOLIX HD



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ ТА СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ

BOLIX HD GOLD / СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКОНОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Завдяки подвійному шару армуючої сітки та застосуванню зміцненого волокнами клею, система BOLIX HD GOLD має стійкість до ударів, що перевищують 20 Дж. Додатково знижене водопоглинання, висока мішшарова адгезія та ефект самоочищення робить систему BOLIX HD GOLD надзвичайно стійкою до негативної дії зовнішніх чинників.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ

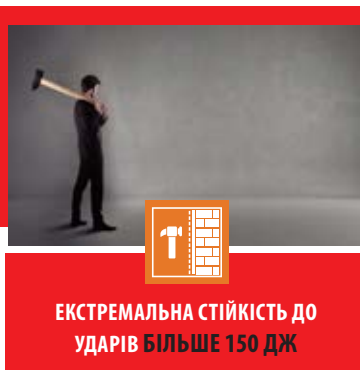


СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ

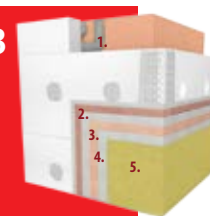
СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в/м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в/м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА X 2	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX UZB	21	кг	6,00	≥6,00		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX SIG KOLOR	29	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX SIT-P 1,5 KA	25	кг	2,50	2,20 ÷ 2,80		
	BOLIX SIT-P 2 KA	25	кг	2,90	2,60 ÷ 3,20		
Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX SIT-P 1,5 KA						СУМА	
Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX SIT-P 2 KA						СУМА	



ЕКСТРЕМАЛЬНА СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ БІЛЬШЕ 150 ДЖ

BOLIX HD EXTREME / СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКОНОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Найбільш передова технологічна система продуктів в групі BOLIX HD. Завдяки застосуванню новаторського дисперсійного клею, система **BOLIX HD EXTREME** має **недосяжні до тепер параметри**. **BOLIX HD EXTREME** характеризується **екстремальною стійкістю до ударів більше 150 Дж**, найвищою адгезією до пінополістиролу та унікальною еластичністю.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ
EXTREME



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ
EXTREME



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ
EXTREME



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ

СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в/м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в/м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 335/P	22	м²	1,00	1,00		
3. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
4. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX KD	20	кг	5,70	5,00 ÷ 6,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX SIT-P 1,5 KA	25	кг	2,50	2,20 ÷ 2,80		
	BOLIX SIT-P 2 KA	25	кг	2,90	2,60 ÷ 3,20		
Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX SIT-P 1,5 KA						СУМА	
Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX SIT-P 2 KA						СУМА	

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ● ● ● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ **EXTREME** ЕКСТРЕМАЛЬНИЙ РІВЕНЬ

Розрахунки, наведені вище, мають лише демонстраційний характер. Основані на продуктах, доступних у основному кольорі, без доплати. Береться до уваги середня витрата складових системи. Розрахунки не беруть до уваги термоізоляційний матеріал, кілочків, стартових матеріалів, наличників та інших аксесуарів, а також витрат на роботу.

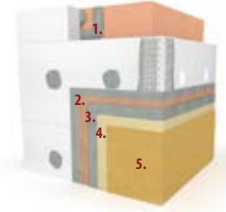
УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / СИСТЕМИ ПРЕМІУМ / 10 РОКІВ ГАРАНТІЇ



ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО ТРІЩИН

СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКОНОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Характеризується високою стійкістю до тріщин, викликаних великими перепадами температур, а також дією атмосферних явищ.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ

СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX ALFA	21	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX LAMBDA*	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX BETA	21	кг	4,50	≥4,00		
4. ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX EPSILON	29	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX SIGMA 1,5 KA	25	кг	2,50	2,20 ÷ 2,80		
	BOLIX SIGMA 2 KA	25	кг	2,90	2,60 ÷ 3,20		

* На заміну армуюча сітка BOLIX HD 158/S

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX SIGMA 1,5 KA**

СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX SIGMA 2 KA**

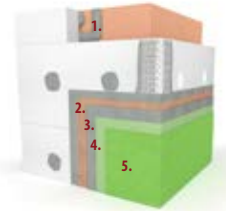
СУМА



УТЕПЛЕННЯ СТІЙКЕ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ

СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКАТНОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Завдяки вмісту рідкого скла та підвищеному рівню pH силікатної штукатурки, дана система призначена для всіх будівель, що знаходяться близько дерев, водних басейнів та інших місць, що підлягають негативному мікробіологічному впливу.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ

СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX ALFA	21	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX LAMBDA*	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX BETA	21	кг	4,50	≥4,00		
4. ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX OMIKRON	28	кг	0,30	0,25 ÷ 0,35		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX PHI 1,5 KA	25	кг	2,70	2,40 ÷ 3,00		
	BOLIX PHI 2 KA	25	кг	3,10	2,80 ÷ 3,40		

* На заміну армуюча сітка BOLIX HD 158/S

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX PHI 1,5 KA**

СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX PHI 2 KA**

СУМА

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

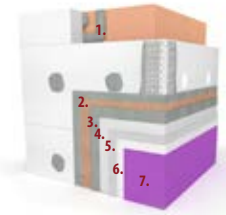
УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / СИСТЕМИ ПРЕМІУМ / 10 РОКІВ ГАРАНТІЇ



ПРИРОДНИЙ ВИГЛЯД ФАСАДУ З ЕФЕКТОМ САМООЧИЩЕННЯ

СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ МІНЕРАЛЬНОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Комплекс призначений для осіб, котрі цінують природний вигляд фасаду, котрий додатково можна пофарбувати силіконовою фарбою з ефектом лотоса з властивістю самоочищення, доступною в широкій палітрі барв.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИННЯННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX ALFA	21	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX LAMBDA*	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX BETA	21	кг	4,50	≥4,00		
4. ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX OMEGA	28	кг	0,30	0,25÷0,35		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX DELTA 1,5 KA	23	кг	2,35	2,00÷2,70		
	BOLIX DELTA 2 KA	23	кг	2,85	2,50÷3,20		
6. ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ	BOLIX PI	29	кг	0,15	0,10÷0,20		
7. ФАСАДНА ФАРБА	BOLIX GAMMA	27	л	0,35	0,30÷0,40		

* На заміну армуюча сітка 158/5

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX DELTA 1,5 KA**

СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX DELTA 2 KA**

СУМА

Розрахунки, наведені вище, мають лише демонстраційний характер. Основані на продуктах, доступних у основному кольорі, без доплати. Береться до уваги середня витрата складових системи. Розрахунки не беруть до уваги термоізоляційний матеріал, кілочків, стартових матеріалів, наличників та інших аксесуарів, а також витрат на роботу.

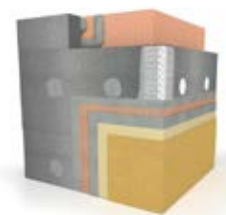
УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / СИСТЕМИ ПРЕМІУМ / PASSIVE THERM



СИСТЕМА ДЛЯ БУДИНКІВ З НИЗЬКИМ СПОЖИВАННЯМ ЕНЕРГІЇ ТА ПАСИВНИХ

BOLIX PASSIVE THERM / СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ ДЛЯ БУДИНКІВ З НИЗЬКИМ СПОЖИВАННЯМ ЕНЕРГІЇ ТА ПАСИВНИХ БУДИНКІВ

Завдяки інноваційним рішенням при виконанні монтажу та підготовки основи, система виконує найвищі вимоги, що постають перед будівництвом з низьким споживанням енергії та будівництвом пасивних будинків.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИННЯННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



ЄДИНА СИСТЕМА ДЛЯ БУДИНКІВ З ОТРИМАНОЮ ТЕХНІЧНОЮ АПРОБАЦІЄЮ*

* станом на 01.12.2016р.

BOLIX PASSIVE THERM МОЖНА ЗАСТОСУВАТИ

■ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛЬНИХ ПЛИТ EPS ДО 50 CM

■ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ БІЛОГО ТА ГРАФІТОВОГО

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ

● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ

● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / СИСТЕМИ РЕНОВАЦІЇ / COMPLEX



ФАСАД СТІЙКИЙ ДО ЗАБРУДНЕНЬ ТА
МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ

BOLIX COMPLEX

Рішення включає очищення та змивання з зовнішньої поверхні будинків мікробіологічних утворень, а саме водоростей, грибків, плісняви, а також захист фасаду фарбами BOLIX чи за допомогою безбарвного гідрофобного препарату з підвищеною стійкістю до утворення мікробіологічних організмів.

Z BOLIX COMPLEX ТИ ОТРИМУЄШ

ЧИСТИЙ ФАСАД БЕЗ
МІКРОБІОЛОГІЧНИХ
ЗАРАЖЕНЬ

ФАСАД ЗАХИЩЕНИЙ ВІД
МАЙБУТНІХ ВПЛИВІВ

РІШЕННЯ, ПІДТВЕРДЖЕНЕ
ТЕХНІЧНОЮ
РЕКОМЕНДАЦІЄЮ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / СИСТЕМИ РЕНОВАЦІЇ / RENO TERM



РЕМОНТ ПОШКОДЖЕНОГО
ФАСАДУ

BOLIX RENO TERM

Комплекс товарів для реновації та ремонту пошкоджених елементів систем на пінополістиролі (ETICS)

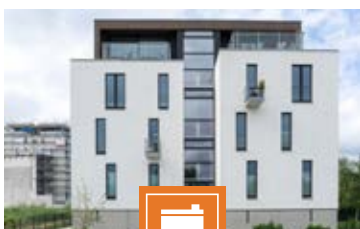
Z BOLIX RENO TERM ТИ ОТРИМУЄШ

ПРОФЕСІЙНУ ТЕХНІЧНУ
КОНСУЛЬТАЦІЮ

РЕМОНТ ТА ЕСТЕТИЧНИЙ
ФАСАД

РІШЕННЯ, ПІДТВЕРДЖЕНЕ
ТЕХНІЧНОЮ
РЕКОМЕНДАЦІЄЮ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / СИСТЕМИ РЕНОВАЦІЇ / DOUBLE THERM



МОЖЛИВІСТЬ ДОУТЕПЛЕННЯ
ІСНУЮЧОГО УТЕПЛЕННЯ

BOLIX DOUBLE THERM*

Новаторське рішення, що полягає у виконанні додаткового шару ізоляції на існуючому утепленні на пінополістиролі (ETICS) разом з підготовкою старого шару ізоляції перед її повторним утепленням та професійне технічне консультування у сфері діагностики і підготовки основи.

Z BOLIX DOUBLE THERM ТИ ОТРИМУЄШ

ПРОФЕСІЙНУ ТЕХНІЧНУ
КОНСУЛЬТАЦІЮ

ЗБІЛЬШЕННЯ ТЕПЛОВОЇ ІЗОЛЯЦІЇ
БУДИНКУ ШЛЯХОМ ЙОГО
ДОУТЕПЛЕННЯ

ВІДСУТНІСТЬ НЕОБХІДНОСТІ
ДЕМОНТАЖУ СТАРОГО
УТЕПЛЕННЯ

МЕНШІ ВИТРАТИ
ЕНЕРГІЇ

РІШЕННЯ, ПІДТВЕРДЖЕНЕ
ТЕХНІЧНИМ СХВАЛЕННЯМ

*РЕКОМЕНДОВАНО КРІПЛЕННЯ BOLIX KWM

Хрестовий Вузол Кріплення BOLIX KWM – це єдине на ринку новаторське рішення, що збільшує стійкість утеплення до зривання вітром (навіть на кілька років) в порівнянні до стандартного механічного кріплення при використанні такої ж кількості з'єднувачів. Рішення підтверджене Технічним Схваленням, а ефективність кріплення доведена дослідженнями ІТВ.

РЕКОМЕНДОВАНИЙ
ДЛЯ СТІН ГОЛОВНОГО
ФАСАДУ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ДЛЯ
ПАСИВНИХ БУДИНКІВ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ДЛЯ ПОВТОРНОГО
УТЕПЛЕННЯ В СИСТЕМІ DOUBLE THERM



ВІДМІННИЙ ЕНЕРГОЗБЕРІГАЮЧИЙ БУДИНОК

ЗАСТОСУЙ Passiv Therm

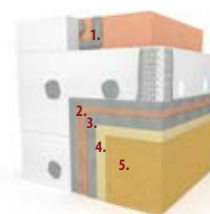
Єдина така система на ринку до утеплення зовнішніх стін пасивних енергозберігаючих будівель з офіційним дозволом, а також технічним висновком ІТВ у сфері оцінки придатності до пасивного енергозберігаючого будівництва.

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / ОСНОВНІ СИСТЕМИ



СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКОНОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Це система утеплення будинків на пінополістиролі з покриттям штукатуркою, що являє собою стійке покриття з низьким рівнем водопоглинання поверхні, підвищеною еластичністю, а також паропроникністю, стійка до забруднень та дії атмосферних чинників.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX SIG KOLOR	29	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX SIT 1,5 KA	25	кг	2,50	2,20÷2,80		
	BOLIX SIT 2 KA	25	кг	3,10	2,80÷3,40		

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX SIT 1,5 KA**

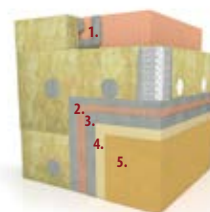
СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX SIT 2 KA**

СУМА

СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА МІНЕРАЛЬНІЙ ВАТІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКОНОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Це система утеплення будинку на мінеральній ваті з покриттям штукатуркою, що являє собою стійке покриття з низьким рівнем водопоглинання поверхні, підвищеною еластичністю, а також паропроникністю, стійка до забруднень та дії атмосферних чинників.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ МІНВАТИ	BOLIX ZW	20	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX WM	20	кг	5,00	≥4,00		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX SIG KOLOR	29	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX SIT 1,5 KA	25	кг	2,50	2,20÷2,80		
	BOLIX SIT 2 KA	25	кг	3,10	2,80÷3,40		

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX SIT 1,5 KA**

СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX SIT 2 KA**

СУМА

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ● ● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ● ● ● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / ОСНОВНІ СИСТЕМИ



СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКАТНОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Це система утеплення будинків на пінополістиролі з покриттям штукатуркою, що являє собою стійке покриття з високим рівнем паропроникності і стійкості до зміни атмосферних чинників. З огляду на свій мінеральний характер, часто використовується при захисті та реновації пам'яток архітектури.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX SG KOLOR	28	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX S 1,5 KA	24	кг	2,75	2,50÷3,00		
	BOLIX S 2 KA	24	кг	3,25	3,00÷3,50		

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX S 1,5 KA**

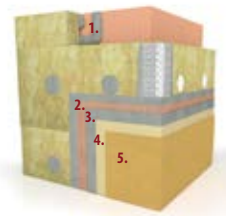
СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX S 2 KA**

СУМА

СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА МІНЕРАЛЬНІЙ ВАТІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКАТНОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Це система утеплення будинку на мінеральній ваті з покриттям штукатуркою, що являє собою стійке покриття з високим рівнем паропроникності і стійкості до зміни атмосферних чинників. З огляду на свій мінеральний характер, часто використовується при захисті та реновації пам'яток архітектури.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ МІНВАТИ	BOLIX ZW	20	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м2	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX WM	20	кг	5,00	≥4,50		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX SG KOLOR	28	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX S 1,5 KA	24	кг	2,75	2,50÷3,00		
	BOLIX S 2 KA	24	кг	3,25	3,00÷3,50		

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX S 1,5 KA**

СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX S 2 KA**

СУМА

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ

● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ

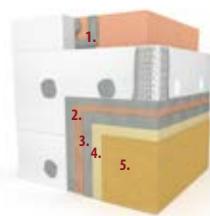
● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / ОСНОВНІ СИСТЕМИ



СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКАТНО-СИЛІКОНОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Ця система утеплення будинків на пінополістиролі характеризується підвищеною стійкістю, гідрофобністю штукатурного покриття з високою еластичністю, а також високою паропроникністю, стійка до забруднень та дії атмосферних чинників.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРОПРОНІК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX SIG KOLOR	29	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX SI-SIT 1,5 KA	24	кг	2,50	2,20÷2,80		
	BOLIX SI-SIT 2 KA	24	кг	3,10	2,80÷3,40		

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX S 1,5 KA**

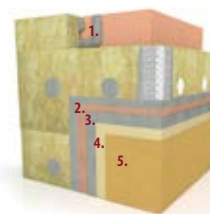
СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX S 2 KA**

СУМА

СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА МІНЕРАЛЬНІЙ ВАТІ З ПОКРИТТЯМ СИЛІКАТНО-СИЛІКОНОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Ця система утеплення будинку на мінеральній ваті характеризується підвищеною стійкістю, гідрофобністю штукатурного покриття з високою еластичністю, а також високою паропроникністю, стійка до забруднень та дії атмосферних чинників.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРОПРОНІК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ МІНВАТИ	BOLIX ZW	20	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX WM	20	кг	5,00	≥4,50		
4. ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX SIG KOLOR	29	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. ШТУКАТУРКА ТОНКОШАРОВА	BOLIX SI-SIT 1,5 KA	24	кг	2,50	2,20÷2,80		
	BOLIX SI-SIT 2 KA	24	кг	3,10	2,80÷3,40		

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX S 1,5 KA**

SUMA

Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою **BOLIX S 2 KA**

SUMA

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ

● ● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ

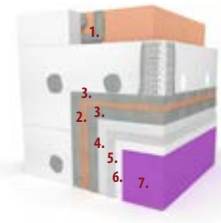
● ● ● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / ОСНОВНІ СИСТЕМИ



СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ МІНЕРАЛЬНОЮ ШТУКАТУРКОЮ + СИЛІКОНОВОЮ ФАРБЮ

Це система утеплення будинків на пінополістиролі з покриттям штукатуркою, що має високу паропроникність та стійкість до змінних атмосферних чинників, пофарбованою силіконовою фарбою, що утворює на основі гідрофобне та паропроникне покриття зі високою стійкістю до забруднень і дії деяких погодних факторів.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



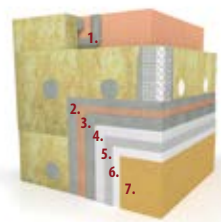
СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА	BOLIX MP KA 15	23	кг	2,35	2,00÷2,70		
6. ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ	BOLIX SIG	29	кг	0,15	0,10÷0,20		
7. ФАСАДНА ФАРБА	BOLIX SIL	26	л	0,35	0,30÷0,40		
Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX MP KA 15 + BOLIX SIL						СУМА	

СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА МІНЕРАЛЬНІЙ ВАТІ З ПОКРИТТЯМ МІНЕРАЛЬНОЮ ШТУКАТУРКОЮ + СИЛІКОНОВОЮ ФАРБЮ

Це система утеплення будинків на мінеральній ваті з покриттям штукатуркою, що має високу паропроникність та стійкість до змінних атмосферних чинників, пофарбованою силіконовою фарбою, що утворює на основі гідрофобне та паропроникне покриття зі високою стійкістю до забруднень і дії деяких погодних факторів.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



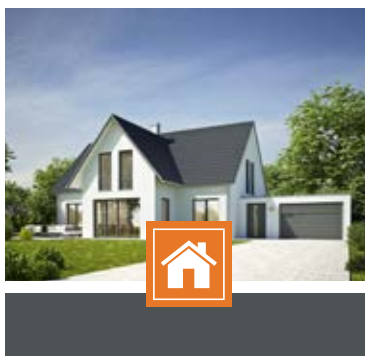
СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ МІНВАТИ	BOLIX ZW	20	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX WM	20	кг	5,00	≥4,50		
4. ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА	BOLIX MP KA 15	23	кг	2,35	2,00÷2,70		
6. ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ	BOLIX SIG	29	кг	0,15	0,10÷0,20		
7. ФАСАДНА ФАРБА	BOLIX SIL	26	л	0,35	0,30÷0,40		
Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX MP KA 15 + BOLIX SIL						СУМА	

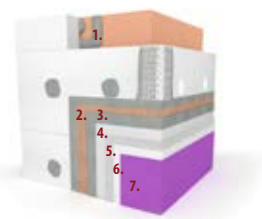
● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ●● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ●●● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / ОСНОВНІ СИСТЕМИ



СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ МІНЕРАЛЬНОЮ ШТУКАТУРКОЮ + СИЛІКАТНОЮ ФАРБЮ

Це система утеплення будинків на пінополістиролі з покриттям штукатуркою, що має високу паропроникність та стійкість до змінних атмосферних чинників, пофарбованою силікатною фарбою, що утворює міцно зв'язане з основою кольорове матове покриття зі високою паропроникністю і стійкістю до впливу погоди.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



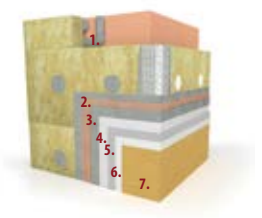
СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в/м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в/м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА	BOLIX MP KA 15	23	кг	2,35	2,00÷2,70		
6. ГРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ	BOLIX SG	29	кг	0,15	0,10÷0,20		
7. ФАСАДНА ФАРБА	BOLIX SZ	26	л	0,35	0,30÷0,40		
Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX MP KA 15 + BOLIX SZ						СУМА	

СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА МІНЕРАЛЬНІЙ ВАТІ З ПОКРИТТЯМ МІНЕРАЛЬНОЮ ШТУКАТУРКОЮ + СИЛІКАТНОЮ ФАРБЮ

Це система утеплення будинків на мінеральній ваті з покриттям штукатуркою, що має високу паропроникність та стійкість до змінних атмосферних чинників, пофарбованою силікатною фарбою, що утворює міцно зв'язане з основою кольорове матове покриття зі високою паропроникністю і стійкістю до впливу погоди.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в/м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в/м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ МІНВАТИ	BOLIX ZW	20	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX WM	20	кг	5,00	≥4,50		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА	BOLIX MP KA 15	23	кг	2,35	2,00÷2,70		
6. ГРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ	BOLIX SG	29	кг	0,15	0,10÷0,20		
7. ФАСАДНА ФАРБА	BOLIX SZ	26	л	0,35	0,30÷0,40		
Орієнтована ціна м² утеплення зі штукатуркою BOLIX MP KA 15 + BOLIX SZ						СУМА	

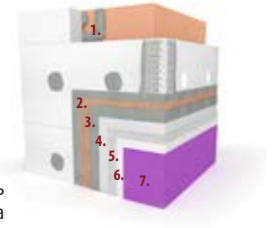
● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ●● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ●●● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / ОСНОВНІ СИСТЕМИ



СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ МІНЕРАЛЬНОЮ ШТУКАТУРКОЮ + СИЛІКОНОВОЮ ФАРБЮЮ З ЕФЕКТОМ ЛОТОСА

Це система утеплення будинків на пінополістиролі з покриттям штукатуркою, що має високу паропроникність та стійкість до змінних атмосферних чинників, пофарбованою найвищої якості гідрофобною силіконовою фарбою з ефектом лотоса BOLIX SIL-P, що утворює міцно зв'язане з основою кольорове матове покриття з високою паропроникністю, стійкістю до проростання водоростей, дії атмосферних чинників і ультрафіолетового випромінювання.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ

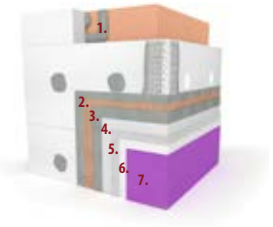


СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м ²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м ²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м ² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м ²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. ТОНКОШАРОВА ШТУКАТУРКА	BOLIX MP KA 15	23	кг	2,35	2,00÷2,70		
6. ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ	BOLIX SIG	29	кг	0,15	0,10÷0,20		
7. ФАСАДНА ФАРБА	BOLIX SIL-P	27	л	0,35	0,30÷0,40		
Орієнтована ціна м ² утеплення зі штукатуркою BOLIX MP KA15 + BOLIX SIL-P						СУМА	



СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ МІНЕРАЛЬНОЮ ШТУКАТУРКОЮ + АКРИЛОВОЮ ФАРБЮЮ

Це система утеплення будинків на пінополістиролі з покриттям штукатуркою, що має високу паропроникність та стійкість до змінних атмосферних чинників, пофарбованою акриловою фарбою, що утворює міцно зв'язане з основою кольорове матове покриття зі високою стійкістю до дії атмосферних чинників і високою стійкістю до стирання.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м ²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м ²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м ² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м ²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25÷0,40		
5. ТОНКОШАРОВА ШТУКАТУРКА	BOLIX MP KA 15	23	кг	2,35	2,00÷2,70		
6. ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ	BOLIX N	30	кг	0,15	0,10÷0,20		
7. ФАСАДНА ФАРБА	BOLIX AZ	26	л	0,35	0,30÷0,40		
Орієнтована ціна м ² утеплення зі штукатуркою BOLIX MP KA 15 + BOLIX AZ						СУМА	

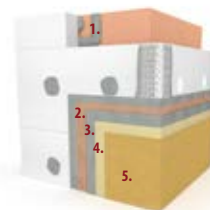
● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ●● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ●●● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / ОСНОВНІ СИСТЕМИ



СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ НА ПІНОПОЛІСТИРОЛІ З ПОКРИТТЯМ АКРИЛОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ

Ця система характеризується високою стійкістю кольорів, високою еластичністю і витривалістю, оптимальною адгезією, проста і легка в нанесенні з підвищеною стійкістю до зволоження.



СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ



ЗНИЖЕНЕ ВОДОПОГЛИНАННЯ



ПАРОПРОНИК-НІСТЬ



СТІЙКІСТЬ ДО НЕСПРИЯТЛИВИХ ПОГОДНИХ УМОВ



ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ



ЕЛАСТИЧНІСТЬ



СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ



СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНИХ ЗАРАЖЕНЬ

СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	№ СТОРІНКИ ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	СЕРЕДНЯ ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	МЕЖА ВИТРАТИ [о.в./м²]	ЦІНА ЗА ОДИНИЦЮ З ПДВ [ГРН]	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ НА 1м² [ГРН]
1. КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	BOLIX Z	19	кг	5,00	≥4,00		
2. АРМУЮЧА СІТКА	BOLIX HD 158/S	22	м²	1,10	≥1,10		
3. КЛЕЙ ДЛЯ СІТКИ	BOLIX U	19	кг	4,50	≥4,00		
4. ГРУНТ ШТУКАТУРНІЙ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
5. ТОНКОШАРОВА ШТУКАТУРКА	BOLIX KA 1,5	24	кг	2,50	2,20 ÷ 2,80		
	BOLIX KA	24	кг	3,10	2,80 ÷ 3,40		

Орієнтована ціна м² утеплення **ТАКРИЛОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ КА 1,5**

СУМА

Орієнтована ціна м² утеплення **АКРИЛОВОЮ ШТУКАТУРКОЮ КА**

СУМА

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ

● ● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ

● ● ● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ

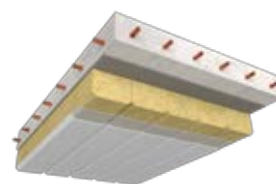
УТЕПЛЕННЯ БУДИНКІВ / BOLIX IZO-STROP



СИСТЕМА УТЕПЛЕННЯ СТЕЛІ БЕЗ ВИКОРИСТАННЯ СІТКИ

BOLIX IZO-STROP

Це рішення, що включає повну систему утеплення стель неопалюваних приміщеннями гаражів, підвалів тощо. Вона становить досконалу теплову і, в тому числі, шумову ізоляцію, і являється незамінним рішенням у випадку утеплення і захисту стель великої площі. Система класифікована як негорюча структура, що не розповсюджує вогонь та не плавиться під впливом вогню.



З BOLIX IZO-STROP ОТРИМУЄШ

ЗНАЧНЕ СПРОЩЕННЯ ТА ПРИСКОРЕННЯ РЕАЛІЗАЦІЇ УТЕПЛЕННЯ

ВИКОНАННЯ ВЕРХНЬОГО ШАРУ ЗА ДОПОМОГОУ МАШИНОГО НАНЕСЕННЯ

РІШЕННЯ, ПІДТВЕРДЖЕНЕ ТЕХНІЧНОЮ РЕКОМЕНДАЦІЄЮ

НЕЗРУЙНОВАНИЙ ФАСАД!
СИСТЕМА
BOLIX HD



BOLIX®

www.bolix.pl



ТОВАРИ ДЛЯ ФАСАДІВ ТА ДЛЯ ІНТЕР'ЄРІВ



СПОСІБ ПАКУВАННЯ

ВИД ТОВАРУ	РОЗМІР УПАКОВКИ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ	КІЛЬКІСТЬ ШТУК	ЗАГАЛЬНА ВАГА НА ПАЛЕТІ
ШТУКАТУРКИ	30	кг	24	720
	25	кг	24	600
	15	кг	44	660
ҐРУНТИ ШТУКАТУРНІ ТА ПРЕПАРАТИ	25	кг	24	600
	15	кг	24	360
	10	кг	44	440
	5	кг	80	400
ПРЕПАРАТИ [КАНІСТРА, ПЛЯШКА]	5	кг, л	108	540
	1	кг, л	360	360
ФАРБИ	18	л	24	432
	10	л	44	440
	5	л	80	400
	2,5	л	88	220
БІТУМИ	32	кг	12	384
	32	л	12	384
	30	л	12	360
	25	л	18	450
КЛЕЙ, БУДІВЕЛЬНІ РОЗЧИНИ	25	кг	48	1200
ШПАКЛІВКИ	20	кг	48	960
	19	кг	33	627
ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНІ МАТЕРІАЛИ	25+8,3	кг	24+24	799,20
	14	кг	44	616
	7	кг	80	560
	4	кг	88	352
СУМІШІ ДЛЯ ЗАТИРАННЯ ШВІВ	2	кг	312	624
	5	кг	120	600
	20	кг	48	960

МІЦНЕ
УТЕПЛЕННЯ!
Підвищене
зчеплення клеїв
U i Z



КЛЕЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ КЛЕЇВ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ

Клей BOLIX	BOLIX Z	BOLIX U	BOLIX UZB	BOLIX US	BOLIX UZ	BOLIX ZW	BOLIX WM	BOLIX ALFA	BOLIX BETA	BOLIX KD
ПОЧАТКОВА АДГЕЗІЯ	●●●●	●●●	●●	●●	●●	●	●	●●●●	●●●	НЕ ВКЛЮЧАЄ
СТІЙКІСТЬ ДО УДАРІВ	НЕ ВКЛЮЧАЄ	●●●	●●●●	●●●●	●●●●	НЕ ВКЛЮЧАЄ	●●●	НЕ ВКЛЮЧАЄ	●●●●	EXTREME
РОБОЧІ ВЛАСТИВОСТІ	●●	●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●	●●	●●	●●●●	●●●●
СТІЙКІСТЬ ДО СТАРІННЯ	●●	●●	●●	●●●●	●●●●	●●	●●	●●	●●	●●●●
ТЕМПЕРАТУРНІ МЕЖИ ВИКОРИСТАННЯ	●●	●●	●●●●	●●	●●●●	●●	●●	●●	●●●●	●●
ЗМІЦНЕНИЙ МІКРОВОЛОКНАМИ	×	×	✓	✓	×	×	×	×	✓	×
ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ	✓	✓	✓	✓	✓	×	×	✓	✓	×
ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ МІНВАТИ	×	×	×	×	×	✓	✓	×	×	×
ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ АРМУЮЧОГО ШАРУ	×	✓	✓	✓	✓	×	✓	×	✓	✓
ДЛЯ ГРАФІТОВОГО ПІНОПОЛІСТИРОЛУ EPS	✓	✓	×	✓	×	×	×	✓	✓	✓

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ●● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ●●● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ EXTREME ЕКСТРЕМАЛЬНИЙ РІВЕНЬ

BOLIX Z

КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ, З ПІДВИЩЕНЮ ПОЧАТКОВОЮ АДГЕЗІЄЮ

LAUREAT KONKURSU



- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і пінополістиролом, **уже після 48 год.** після приклеювання пінополістирольних плит.
- Пристосований для виконання утеплення пасивних і енергоефективних будинків з товщиною плити ESP до 50 см.
- Призначений для пінополістирольних плит ESP, в тому графітових та XPS.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX Z	≥ 4,0	25		

BOLIX U

УНІВЕРСАЛЬНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ І АРМУЮЧОГО ШАРУ

LAUREAT KONKURSU



- Служить для виконання армуючого шару та приклеювання пінополістирольних плит.
- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і пінополістиролом, **уже після 48 год.** після приклеювання пінополістирольних плит.
- Пристосований для виконання утеплення пасивних і енергоефективних будинків з товщиною плити ESP до 50 см.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX U	Прикріплення пінополістирольних плит ≥ 4,0 Виконання армуючого шару ≥ 4,0	25		

BOLIX US

УНІВЕРСАЛЬНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ І АРМУЮЧОГО ШАРУ, ЗМІЦНЕНИЙ ВОЛОКНОМ



- Служить для виконання армуючого шару та приклеювання пінополістирольних плит.
- Підвищена стійкість до появи тріщин та подряпин.
- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і пінополістиролом.
- Пристосований для виконання утеплення пасивних і енергоефективних будинків з товщиною плити ESP до 50 см.

- Паропроникний.
- Являється елементом системи ремонту утеплення зовнішніх стін, в тому числі виконання «утеплення на утеплення», за Технічною Рекомендацією ITB
- Призначений для пінополістирольних плит ESP, в тому графітових та XPS.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX US	Прикріплення пінополістирольних плит ≥ 4,0 Виконання армуючого шару ≥ 4,0	25		

*Величина витрати товару залежить від властивостей основи, головним чином від ступеню нерівності та від використаної технології нанесення і може бути вищою, ніж подана.

КЛЕЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ

LAUREAT KONKURSU



BOLIX UZ

УНІВЕРСАЛЬНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ І АРМУЮЧОГО ШАРУ, ЗИМОВИЙ



- Служить до виконання армуючого шару та приклеювання пінополістирольних плит.
- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і пінополістиролом.
- Паропроникний.
- Дозволяє проводити роботи при температурі середовища і основи навіть при $\geq 0^{\circ}\text{C}$.

- Являється елементом системи ремонту утеплення зовнішніх стін, в т.ч. виконання «утеплення на утеплення», за Технічною Рекомендацією ІТВ.
- Призначений для пінополістирольних плит ESP.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м^2 [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX UZ	Прикріплення пінополістирольних плит $\geq 4,0$ Виконання армуючого шару $\geq 4,0$	25		

BOLIX ZW

КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ МІНЕРАЛЬНОЇ ВАТИ



- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і мінеральною ватою.
- Має дуже хороші робочі властивості.
- Призначений для плит з мінеральної та ламельної вати.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м^2 [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX ZW	Приклеювання методом «смуго-точковим» $\geq 4,0$ Приклеювання методом «гребінцевим» $\geq 5,0$	25		

BOLIX WM

УНІВЕРСАЛЬНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ МІНЕРАЛЬНОЇ ВАТИ І АРМУЮЧОГО ШАРУ



- Служить для закріплення армуючої сітки та приклеювання плит з мінеральної вати.
- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і мінеральною ватою.

- Має дуже хороші робочі властивості.
- Призначений для плит з мінеральної та ламельної вати.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м^2 [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX WM	Приклеювання методом «смуго-точковим» $\geq 4,0$ Приклеювання методом «гребінцевим» $\geq 5,0$ Виконання армуючого шару $\geq 4,5$	25		

BOLIX UWM

УНІВЕРСАЛЬНИЙ КЛЕЮЧИЙ РОЗЧИН ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛЬНИХ ПЛИТ EPS, XPS І МІНЕРАЛЬНОЇ ВАТИ MW



- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і плитами для термоізоляції.
- Призначений для термоізоляційних плит та виконання армуючого шару.

- Паропроникний.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м^2 [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX UWM	Приклеювання методом «смуго-точковим» $\geq 4,0$ Приклеювання методом «гребінцевим» $\geq 4,0$ (EPS, XPS), $\geq 5,0$ (WM) Виконання армуючого шару $\geq 4,0$ (EPS, XPS), $\geq 4,5$ (WM)	25		

BOLIX KD

БЕЗЦЕМЕНТНИЙ ДИСПЕРСНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ АРМУЮЧОГО ШАРУ З ДОДАВАННЯМ МІКРОВОЛОКОН



- Підвищена стійкість до тріщин та подрипин.
- Має екстремальну стійкість до ударів (в системі BOLIX HD EXTREME) та високу еластичність.
- Великий ступінь гідрофобності.

- Має дуже хороші робочі властивості.
- Має можливість надання певного кольору масі.
- Не вимагає ґрунтування перед нанесенням штукатурної маси.
- Призначений для пінополістирольних плит ESP.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м^2 [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX KD	$\geq 3,0$ (один шар сітки) $>5,0$ (подвійний шар сітки, в тому числі комплект з сіткою підвищеної міцності) $9\div 1,4$ (вирівнює шпаклювання)	30		

КЛЕЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ

BOLIX UZB

УНІВЕРСАЛЬНИЙ КЛЕЙ З МІКРОВОЛОКОНАМИ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ І АРМУЮЧОГО ШАРУ, БІЛИЙ



- Підвищена стійкість до тріщин та подрапин.
- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і пінополістиролом.
- Паропроникний.
- Дозволяє проводити роботи при температурі середовища і основи навіть $\geq +3^{\circ}\text{C}$.

- Являється елементом системи ремонту утеплення зовнішніх стін, в тому числі виконання «утеплення на утеплення», за Технічною Рекомендацією ITB.
- Призначений для пінополістирольних плит ESP.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1m^2 [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX UZB	Прикріплення пінополістирольних плит $\geq 4,0$ Виконання армуючого шару $\geq 4,0$	25		

BOLIX ALFA

КЛЕЙ ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ З ПІДВИЩЕНОЮ АДГЕЗІЄЮ ТА ПОЧАТКОВОЮ МІЦНІСТЮ



- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і пінополістиролом, **уже після 24 год.** від приклеювання пінополістирольних плит.
- Пристосований для виконання утеплення пасивних і енергоефективних будинків.

- Призначений для пінополістирольних плит ESP товщиною 50см, в тому числі графітових.
- Являється елементом комплексу матеріалів для виконання утеплення зовнішніх стін, що включені до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЇ»

Тип	Середня витрата матеріалу на 1m^2 [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX ALFA	$\geq 4,0$	25		

BOLIX BETA

УНІВЕРСАЛЬНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ ПОСИЛЕНИЙ МІКРОВОЛОКНАМИ



- Служить для закріплення сітки та приклеювання пінополістирольних плит.
- Має хорошу адгезію з мінеральною основою і пінополістиролом.
- Підвищена стійкість до тріщин та подрапин.
- Пристосований для виконання утеплення пасивних і енергоефективних будинків

- Паропроникний.
- Призначений для пінополістирольних плит ESP товщиною 50см, в тому числі графітових.
- Являється елементом комплексу матеріалів для виконання утеплення зовнішніх стін, що включені до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЇ»

Тип	Середня витрата матеріалу на 1m^2 [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX BETA	Прикріплення пінополістирольних плит $\geq 4,0$ Виконання армуючого шару $\geq 4,0$	25		

ДОБАВКИ, ЩО ПРИШВИДШУЮТЬ ЗВ'ЯЗУВАННЯ

BOLIX PW EXPRESS

ПРЕПАРАТ ДЛЯ ПРИШВИДШЕННЯ ПРОЦЕСУ ЗВ'ЯЗУВАННЯ ПОЛІМЕРНИХ ШТУКАТУРОК



- Надає можливість наносити штукатурки в умовах пониженої температури оточення та підвищеної вологості повітря.

- Не потребує додаткових розчинників.
- Не змінює властивості використаних штукатурок BOLIX KA, SI-SIT, SIT.

Тип	Середня витрата матеріалу [мл]*	Упаковка [мл]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PW EXPRESS	210 / 30 кг штукатурки	210		

BOLIX PW-S EXPRESS

ДОБАВКА ЗИМОВА ДЛЯ ЦЕМЕНТНИХ РОЗЧИНІВ



- Добавка для пришвидшення процесу зв'язування та висихання розчинів клею: BOLIX U, US, WM (250 г) в умовах низької температури та підвищеної вологості повітря.

- Простий в дозуванні.
- Не змінює властивості використаних продуктів.

Тип	Середня витрата матеріалу [г]*	Упаковка [г]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PW-S EXPRESS	250 / 25 кг розчину клею	250		

*Величина витрати товару залежить від властивостей основи, головним чином від ступеню нерівності та від використаної технології нанесення і може бути вищою, ніж подана.

АРМУЮЧІ СІТКИ BOLIX

BOLIX HD 158/S

АРМУЮЧА СІТКА



Рекомендовано для
BOLIX
Passive Therm

- Для виконання армуючих шарів в системах утеплення зовнішніх стін.
- Як варіант для армування шарів шпаклівки на мінеральних основах, в тому числі розчинів / мас клею для покриття сітки (напр. BOLIX U) та тонкошарових декоративно-ремонтних штукатурок BOLIX T-ND і BOLIX T-NDTRAS

- Як армуюча вкладка при виконанні гідроізоляції важкого типу з товстошар'я битумними масами BOLIX.
- Додаткове армування гідроізоляційних шарів, тобто BOLIX Hydro Duo або BOLIX Hydro.



Тип	Питома вага [г/м²]	Середня витрата матеріалу на 1м² [м²/м²]*	Упаковка [м²]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HD 158/S	158	1,10	50		

BOLIX HD 335/P

АРМУЮЧА СІТКА, БРОНЬОВАНА



- Для виконання армуючих шарів в системах утеплення зовнішніх стін.

- Для використання з сіткою BOLIX HD 158/S



Тип	Питома вага [г/м²]	Середня витрата матеріалу на 1м² [м²/м²]*	Упаковка [м²]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HD 335/P	367	1,00	25		

МОНТАЖНІ ПІНКИ BOLIX

BOLIX ZP

ПІНКА ДЛЯ ПРИКЛЕЮВАННЯ ПІНОПОЛІСТИРОЛУ



- Висока продуктивність до 8 м² з одного балона в процесі монтажу полістирольних плит до вертикальної основи.
- Подається під малим тиском.
- Можна забивати кілочки вже після 2 годин.

- Можливість працювати при температурі $\geq 0^{\circ}\text{C}$
- Досконала адгезія до мінеральної основи і пінополістирольних плит ESP, в тому графітових та XPS.
- Дуже хороша термоізоляція.

Тип	Продуктивність [м²]	Упаковка [мл]	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX ZP	≈ 8 (утеплення вище фундаменту) ≈ 12 (утеплення фундаменту та цоколю)	750	

BOLIX PM-L

ПІНКА МОНТАЖНА МАЛОГО ТИСКУ



- Висок продуктивність - до 50 дм³ з одного балона.
- Подається під малим тиском.
- Можливість працювати при температурі $\geq -10^{\circ}\text{C}$

- Досконала адгезія до мінеральної основи і пінополістирольних плит.
- Дуже хороша термо- та шумоізоляція.
- Стійка до грибків і плісняви, а також вологи.

Тип	Продуктивність [д м³]	Упаковка [мл]	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PM-L	50	680	

ШТУКАТУРНІ РОЗЧИНИ

BOLIX OT

ШТУКАТУРНИЙ НАБРИЗК



- Збільшує адгезію до основи і полегшує нанесення тонкошарових та цементно-вапняних штукатурок.

- Вирівнює поглинальні властивості основи.
- Рекомендується як для ручного так і для машинного нанесення.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м² [кг/м²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX OT	$\approx 3,00 - 4,00$ (при покритті $\approx 50\%$ поверхні стіни)	25		

BOLIX TCW-L

ЛЕГКА ЦЕМЕНТНО-ВАПНЯНА ШТУКАТУРКА



- Має хорошу адгезію до мінеральних основ.
- Висока паро проникність.
- Легка у використанні.
- Паро проникна.

- Підвищена стійкість до атмосферних впливів.
- Відробофна.
- Рекомендована до нанесення вручну та механічно.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м² [кг/м²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX TCW-L	$\approx 11,0$ (на кожен 1 см товщини шару)	25		

ТОНКОШАРОВІ ШТУКАТУРКИ

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ ШТУКАТУРОК ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ

ШТУКАТУРКИ BOLIX	BOLIX MP	BOLIX MP DO MALOWANIA	BOLIX DELTA	BOLIX KA	BOLIX SI-SIT	BOLIX S	BOLIX PHI	BOLIX SIT	BOLIX SIGMA	BOLIX SIT-P
ПАРОПРОНИКНІСТЬ	●●●●	●●●●	●●●●	●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ (ДО УЛЬТРАФІОЛЕТОВОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ)	●●●●*	●●●●*	●●●●*	●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
СТІЙКІСТЬ ДО ПОШКОДЖЕНЬ	●	●	●	●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	EXTREME
ВОДОПОГЛИНАННЯ ТА ГІДРОФІБНІСТЬ	●	●	●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	EXTREME
ЕФЕКТ САМООЧИЩЕННЯ	●●●●*	●●●●*	●●●●*	●	●●●●	●	●●●●	●●●●	●●●●	EXTREME
СТІЙКІСТЬ ДО ВОДОРОСТЕЙ І ГРИБКІВ	●●	●●	●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●

* з фарбою SIL-P

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ●● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ●●●● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ **EXTREME** ЕКСТРЕМАЛЬНИЙ РІВЕНЬ

BOLIX MP

МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА, БІЛА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX OP



Рекомендовано для
BOLIX
Passive Therm

- Висока паропроникність.
- Має підвищену стійкість до пошкодження водоростями та грибами, а також до впливу атмосферних чинників.

- Має чудову адгезію до мінеральних основ.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS та мінеральної вати.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX MP KA 15	≈ 1,5	каша	25	2,0 - 2,7		
BOLIX MP KA 20	≈ 2,0	каша		2,5 - 3,2		
BOLIX MP KA 30	≈ 3,0	каша		3,2 - 4,0		
BOLIX MP R 25	≈ 2,5	короїд		3,0 - 3,5		

BOLIX MP DM

МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА ДЛЯ ФАРБУВАННЯ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX OP



Рекомендовано для
BOLIX
Passive Therm

- Висока паропроникність.
- Має підвищену стійкість до пошкодження водоростями та грибами, а також до впливу атмосферних чинників.

- Має чудову адгезію до мінеральних основ.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS та мінеральної вати.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX MP KA 15 ДЛЯ ФАРБУВАННЯ	≈ 1,5	каша	25	2,0 - 2,7		
BOLIX MP R 25 ДЛЯ ФАРБУВАННЯ	≈ 2,5	короїд		3,0 - 3,5		

BOLIX DELTA

МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА, ПІДСИЛЕНА МІКРОВЛОКНАМИ, БІЛА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX OMEGA



Рекомендовано для
BOLIX
Passive Therm

- Має підвищену стійкість до подряпин та тріщин.
- Висока паропроникність.
- Має підвищену стійкість до пошкодження водоростями та грибами, а також до впливу атмосферних чинників.

- Має чудову адгезію до мінеральних основ.
- Являється одним з елементів комплексу матеріалів для виконання утеплення зовнішніх стін, під торговою назвою Система мінеральна, що включена до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЯ».

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX DELTA	1,5	каша	25	2,0 - 2,7		
	2,0			2,5 - 3,2		

ТОНКОШАРОВІ ШТУКАТУРКИ

BOLIX

АКРИЛОВА ШТУКАТУРКА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX OP



- Підвищена стійкість до впливу атмосферних чинників.
- Має захист від ураження водоростями та грибками.
- Має низький рівень водопоглинання та еластична.
- Має високу стабільність кольорів в широкій гамі кольорів.

- Має дуже добрі робочі властивості – легке нанесення.
- Призначена для нанесення ручного та машинного.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упак. з ПДВ у ГРН	Ціна за упак. з ПДВ у ГРН
BOLIX KA 1	1,0	каша	30	1,7 - 2,2				
BOLIX KA 1,5	1,5	каша		2,2 - 2,8				
BOLIX KA	2,0	каша		2,8 - 3,4				
BOLIX R	2,5	короїд		3,0 - 3,5				



ФУНКЦІЯ З BIO COMPLEX – ШТУКАТУРКИ З ПОВЕРХНЕВИМ ЗАХИСТОМ. ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ЗАРАЖЕННЯ І ШКІДЛИВИЙ ВПЛИВ АТМОСФЕРНИХ ЧИННИКІВ.

BOLIX TM

МОЗАІЧНА ШТУКАТУРКА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX OP



- Доступна в 340 кольорах.
- Висока стійкість до механічних пошкоджень.
- Має підвищену стійкість до впливу атмосферних чинників.

- Проста у підтримці чистоти.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS.

Тип	Грануляція [мм]	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX TM	≈ 1,0	30	2,0 - 3,0		
		15			
	≈ 1,5	30	3,0 - 4,0		
		15			

BOLIX SI-SIT

СИЛІКАТНО-СИЛІКОНОВА ШТУКАТУРКА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX SIG KOLOR



REKOMENDOWANY DLA
BOLIX
Passive Therm

- Має низький рівень водопоглинання та еластичний.
- Має підвищену стійкість до пошкодження водоростями та грибками, а також до впливу атмосферних чинників.
- Висока стійкість до ударів і температурних перепадів.
- Вирізняється високою стабільністю кольорів.

- Має дуже добрі робочі властивості – легке нанесення.
- Призначена для нанесення ручного та машинного.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, XPS, а також мінеральної вати.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SI-SIT 1,5 KA	1,5	каша	30	2,2 - 2,8		
BOLIX SI-SIT 2 KA	2,0	каша		2,8 - 3,4		

BOLIX S

СИЛІКАТНА ШТУКАТУРКА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX SIG KOLOR



- Висока паропроникність.
- Має чудову адгезію до мінеральних основ.
- Має підвищену стійкість до пошкодження водоростями та грибками, а також до впливу атмосферних чинників.

- Має широку кольорову гаму.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, а також мінеральної вати.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX S 1,5 KA	1,5	каша	30	2,5 - 3,0		
BOLIX S 2 KA	2,0	каша		3,0 - 3,5		

BOLIX PHI

КРЕМЕНІЄВА ШТУКАТУРКА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX OMIKRON



- Підсилена мікрволокнами – має підвищену стійкість до тріщин та подряпин.
- Має високу паропроникність.
- Підвищена стійкість до пошкодження водоростями та грибами, а також до впливу атмосферних чинників.
- Має чудову адгезію до мінеральних основ.

- Має широку кольорову гаму.
- Являється одним з елементів комплексу матеріалів для виконання утеплення зовнішніх стін, під торговою назвою Система кременіста, що включена до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЇ»

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PHI 1,5 KA	1,5			2,4 - 3,0		
BOLIX PHI 2 KA	2,0	каша	30	2,8 - 3,4		

BOLIX SIT

СИЛІКОНОВА ШТУКАТУРКА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX SIG KOLOR

LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA



Рекомендовано для
BOLIX
Passive Therm

- Має високу стійкість до впливу атмосферних чинників, ультрафіолетове випромінювання.
- Висока стійкість до механічних пошкоджень та перепадів температури.
- Має здатність до самоочищення – завдяки низькому рівню в'язкості штукатурного розчину та гідрофобності.
- Характеризується високою стабільністю кольорів.

- Паропроникна.
- Підвищена стійкість до пошкодження водоростями та грибами.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, XPS, а також мінеральної вати.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SIT 1 KA	1,0	каша		1,7 - 2,2		
BOLIX SIT 1,5 KA	1,5	каша		2,2 - 2,8		
BOLIX SIT 2 KA	2,0	каша	30	2,8 - 3,4		
BOLIX SIT 2 R	2,5	короїд		3,0 - 3,5		

BOLIX SIGMA

СИЛІКОНОВА ШТУКАТУРКА З ПІДВИЩЕНОЮ ЕЛАСТИЧНІСТЮ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX EPSILON



Рекомендовано для
BOLIX
Passive Therm

- Підсилена мікрволокнами – має підвищену стійкість до тріщин та подряпин.
- Має високу стійкість до впливу атмосферних чинників, ультрафіолетове випромінювання (висока стабільність кольорів).
- Має здатність до самоочищення – завдяки низькому рівню в'язкості штукатурного розчину та гідрофобності.
- Має високу паропроникність

- Підвищена стійкість до пошкодження водоростями та грибами.
- Висока стійкість до механічних пошкоджень та перепадів температури.
- Являється одним з елементів комплексу матеріалів для виконання утеплення зовнішніх стін, під торговою назвою Система силіконова, що включена до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЇ».

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SIGMA 1,5 KA	1,5	каша		2,2 - 2,8		
BOLIX SIGMA 2 KA	2,0	каша	30	2,6 - 3,2		

BOLIX SIT-P

СИЛІКОНОВА ШТУКАТУРКА З ЕФЕКТОМ ЛОТОСА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX SIG KOLOR



- Має **найвищу стійкість до пошкодження ударів (більше 150Дж в Системі HD EXTREME).**
- Здатність до самоочищення, ефект «лотоса» – завдяки низькому рівню в'язкості штукатурного розчину та гідрофобності.
- Підвищена стійкість до пошкодження водоростями та грибами, дії атмосферних чинників.
- Підсилена мікрволокнами.

- Стійка до: ультрафіолетового випромінювання (має «поглинач UV») та перепадів температури і виникнення подряпин.
- Має високу еластичність та паропроникність.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, а також мінеральної вати.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Упаковка [кг]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SIT-P 1,5KA	1,5	каша		2,2 - 2,8		
BOLIX SIT-P 2 KA	2,0	каша	30	2,6 - 3,2		

* Ціна для основного або білого кольору. Ціни інших кольорів слід розраховувати на основі класифікації кольорів з додатку палітри кольорів SPECTRUM 300+

ФАСАДНІ ФАРБИ

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ ФАСАДНИХ ФАРБ

ФАСАДНІ ФАРБИ BOLIX		BOLIX AZ	BOLIX AZ COMPLEX	BOLIX SZ	BOLIX SIL	BOLIX SIL COMPLEX	BOLIX SIL-P	BOLIX GAMMA
ХАРАКТЕРИСТИКИ	СТІЙКІСТЬ ДО ВОДОРОСТЕЙ І ГРИБКІВ	● ●	EXTREME	● ● ●	● ● ●	EXTREME	EXTREME	EXTREME
	СТІЙКІСТЬ КОЛЬОРІВ (ДО УЛЬТРАФІОЛЕТОВОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ)	● ●	● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	EXTREME	EXTREME
	СТІЙКІСТЬ ДО ДІЇ АТМОСФЕРНИХ ЧИННИКІВ	● ●	● ●	● ●	● ● ●	● ● ●	EXTREME	EXTREME
	СТІЙКІСТЬ ДО ВИСОЛІВ	● ●	● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
	ПАРОПРОНИКНІСТЬ	●	●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
	ГІДРОФОБНІСТЬ	●	●	● ●	● ● ●	● ● ●	EXTREME	EXTREME

● ОСНОВНИЙ РІВЕНЬ ● ПІДВИЩЕНИЙ РІВЕНЬ ● ● ● ВИСОКИЙ РІВЕНЬ EXTREME ЕКСТРЕМАЛЬНИЙ РІВЕНЬ

BOLIX AZ

АКРИЛОВА ФАРБА З ПОГЛИНАЧАМИ UV

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ҐРУНТ: BOLIX N



- Має підвищену стійкість до пошкодження водоростями та грибами.
- Має підвищену стійкість до впливу атмосферних чинників, ультрафіолетового випромінювання - має «поглинач UV».

- Має систему блокування іонів кальцію, так звані «блокатори висолів».
- Висока стабільність кольорів та широка кольорова гама.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS.

Тип	колір	Середня витрата матеріалу на 1м ² [л/м ²]*	Упаковка (л)	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX AZ	Білий	0,18 – 0,25 (гладка і мало поглинаюча поверхня)	18	█	█	█	█
			10				
			5				
	Основні	0,30 – 0,40 (шершава поверхня)	18				
			10				
			5				



ФУНКЦІЯ З BIO COMPLEX – ШТУКАТУРКИ З ПОВЕРХНЕВИМ ЗАХИСТОМ. ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ЗАРАЖЕННЯ І ШКІДЛИВОГО ВПЛИВУ АТМОСФЕРНИХ ЧИННИКІВ.

BOLIX SZ

СИЛІКАТНА ФАРБА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ҐРУНТ: BOLIX SG



- Висока паропроникність.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS та мінеральної вати.

- Підвищена стійкість до пошкодження водоростями та грибами (включена до Рекомендації ІТВ щодо реновації та мікробіологічного захисту), а також до впливу атмосферних чинників.

Тип	колір	Середня витрата матеріалу на 1м ² [л/м ²]*	Упаковка (л)	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SZ	Білий	0,18 – 0,25 (гладка і мало поглинаюча поверхня)	18	█	█
			10		
			5		
	Основні	0,30 – 0,40 (шершава поверхня)	18		
			10		
			5		

BOLIX SIL

СИЛІКОНОВА ФАРБА З ПОГЛИНАЧАМИ UV

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТ: BOLIX SIG



REKOMENDOWNY DLA
BOLIX
Passive Therm

- Має підвищену стійкість до впливу атмосферних чинників, ультрафіолетового випромінювання (має «поглинач UV»).
- Має високу гідрофобність (завдяки низькому рівню в'язкості фарби) та паропроникність.
- Характеризується високою стабільністю кольорів.

- Має підвищену стійкість до пошкодження водоростями та грибами, а також висолів (має систему блокування іонів кальцію, так звані «блокатори висолів»).
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, а також мінеральної вати.

Тип	колір	Середня витрата матеріалу на 1м ² [л/м ²]*	Упаковка (л)	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SIL	Білий	0,18 – 0,25 (гладка і мало поглинаюча поверхня)	18	█	█	█	█
			10				
			5				
	Основні	0,30 – 0,40 (шершава поверхня)	18				
			10				
			5				



ФУНКЦІЯ З BIO COMPLEX – ШТУКАТУРКИ З ПОВЕРХНЕВИМ ЗАХИСТОМ. ПІДВИЩЕНА СТІЙКІСТЬ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ЗАРАЖЕННЯ І ШКІДЛИВОГО ВПЛИВУ АТМОСФЕРНИХ ЧИННИКІВ.

BOLIX GAMMA СИЛІКОНОВА ФАРБА З ПІДВИЩЕНОЮ СТІЙКІСТЮ ДО МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ЗАРАЖЕННЯ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ҐРУНТ: BOLIX PI



- Має підвищену стійкість до впливу атмосферних чинників, ультрафіолетового випромінювання - має «поглинач UV».
- Високо гідрофобна (має низьку зволоженість поверхні), паропроникна.
- Має підвищену стійкість до пошкодження водоростями та грибами, а також висолів (має систему блокування іонів кальцію, так звані «блокатори висолів»).

- Має високу стабільність кольорів та широку кольорову гаму.
- Дає можливість фарбування мінеральної штукатурки DELTA уже на 4 день після нанесення.
- Являється одним з елементів комплексу матеріалів для виконання утеплення зовнішніх стін, під торговою назвою Система мінеральна, що включена до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЇ».

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]*	Упаковка (л)	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX GAMMA	0,18 – 0,25 (гладка і мало поглинаюча поверхня)	18		
	0,30 – 0,40 (шершава поверхня)	10		

BOLIX SIL-P СИЛІКОНОВА ФАРБА З ЕФЕКТОМ ЛОТОСА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ҐРУНТ: BOLIX SIG



- Має підвищену стійкість до впливу атмосферних чинників, ультрафіолетового випромінювання (має «поглинач UV»).
- Високо гідрофобна (самоочисна, з ефектом лотоса), паропроникна.
- Підвищена стійкість до висолів.

- Має високу стабільність кольорів в широкій кольоровій гамі.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, XPS, а також мінеральної вати, в тому числі BOLIX HD.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]*	Упаковка (л)	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SIL-P	0,18 – 0,25 (гладка і мало поглинаюча поверхня)	18		
	0,30 – 0,40 (шершава поверхня)	10		

BOLIX SIL-RN СИЛІКОНОВЕ ФАСАДНЕ МАЛЯРСЬКЕ ПОКРИТТЯ ДЛЯ НАНЕСЕННЯ НА ШТУКАТУРКИ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ҐРУНТ: BOLIX SIG



- Висока гідрофобність і стабільність кольорів.
- Підвищена стійкість до несприятливих погодних умов і УФ випромінювання - містить «УФ-поглиначі». Підвищена стійкість покриття до проростання водоростей та грибків
- Має систему блокування іонів кальцію "Блокатори висолів"

- Висока еластичність
- Заповнює подряпини та мікротріщини на штукатурці та запобігає їх виникненню
- Утворює еластичне покриття навіть при низьких температурах
- Покриття паропроникне
- Висока адгезія до основи

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]*	Упаковка (л)	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SIL-RN	0,18 – 0,25 (гладка і мало поглинаюча поверхня)	10		
	0,30 – 0,40 (шершава поверхня)			

МІКРОБІОЛОГІЧНИЙ ЗАХИСТ BOLIX COMPLEX

BOLIX GLO ПРЕПАРАТ ДЛЯ УСУНЕННЯ МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ЗАРАЖЕННЯ



- Надійно бореться з більшістю грибків, водоростей, лишайниками і мохами, що утворюються на забудовах.
- Включений до Рекомендації ІТВ щодо реновації та мікробіологічного захисту.

- Легкий у нанесенні – вручну або механічно.
- Концентрат для розбавлення водою.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]*	Упаковка (л)	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX GLO COMPLEX	0,035 - 0,065 (в залежності від поглинання та шершавості поверхні)	1		
		10		

BOLIX PRO ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЗАХИСТУ СТІН ТА ДАХІВ ВІД МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ЗАРАЖЕННЯ



- Має підвищену стійкість до пошкодження водоростями та грибами – мікробіологічний захист формули BOLIX COMPLEX; включений до Рекомендації ІТВ щодо реновації та мікробіологічного захисту.
- Має підвищену стійкість до впливу атмосферних чинників.

- Легкий у нанесенні – вручну або механічно.
- На основі утворює безбарвне покриття.
- Низька зволоженість покриття.
- Зменшує осідання пилу на забезпеченій поверхні.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]*	Упаковка (л)	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PRO COMPLEX	0,18 – 0,25 (гладка і мало поглинаюча поверхня)	20		
	0,30 – 0,40 (шершава поверхня)			

ҐРУНТИ ШТУКАТУРНІ

BOLIX OP

ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ ДЛЯ АКРИЛОВИХ, МІНЕРАЛЬНИХ ТА МОЗАІЧНИХ ШТУКАТУРОК



Рекомендовано для
BOLIX
Passive Therm

- Полегшує нанесення штукатурок – має кварцовий пісок.
- Зміцнює основу.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи на штукатурку і мінімізує можливість виникнення плям.
- Обмежує ефект просвічування кольору основи через структуру штукатурки.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, а також мінеральної вати.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX OP	Білий	0,25 - 0,40	25		
			10		
			5		
	Основний		25		
			5		

BOLIX OMEGA

ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ ДЛЯ МІНЕРАЛЬНОЇ ШТУКАТУРКИ BOLIX DELTA



- Полегшує нанесення штукатурок – має кварцовий пісок.
- Зміцнює основу.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи на штукатурку і мінімізує можливість виникнення плям.
- Обмежує ефект просвічування кольору основи через структуру штукатурки.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, що включена до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЇ»

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX OMEGA	Білий	0,25 - 0,35	25		
			5		

BOLIX SG KOLOR

ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ З МОЖЛИВІСТЮ КОЛОРУВАННЯ ДЛЯ СИЛІКАТНИХ ШТУКАТУРОК



- Полегшує нанесення штукатурок – має кварцовий пісок.
- Зміцнює основу.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи на штукатурку і мінімізує можливість виникнення плям.
- Обмежує ефект просвічування кольору основи через структуру штукатурки.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, а також мінеральної вати.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SG KOLOR	Білий	0,25 - 0,40	25		
	Основний				

BOLIX OMIKRON

КРЕМНІЄВИЙ ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ ДЛЯ КРЕМНІЄВОЇ ШТУКАТУРКИ BOLIX PH



- Полегшує нанесення штукатурок – має кварцовий пісок.
- Зміцнює основу.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи на штукатурку і мінімізує можливість виникнення плям.
- Обмежує ефект просвічування кольору основи через структуру штукатурки.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, що включена до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЇ»

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX OMIKRON	Білий	0,25 - 0,35	20		
			5		
			20		
	Основний		5		



BOLIX SIG KOLOR

ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ З МОЖЛИВІСТЮ КОЛОРУВАННЯ ДЛЯ СИЛІКОНОВИХ ТА СИЛІКАТНО-СИЛІКОНОВИХ ШТУКАТУРОК



Рекомендовано для
BOLIX
Passive Therm

- Полегшує нанесення штукатурок – має кварцовий пісок.
- Зміцнює основу.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи на штукатурку і мінімізує можливість виникнення плям.
- Обмежує ефект просвічування кольору основи через структуру штукатурки.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, а також мінеральної вати.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SIG KOLOR	Білий	0,25 - 0,40	25		
	Основний		5		
BOLIX SIG KOLOR	Білий	0,25 - 0,40	25		
	Основний		5		

BOLIX EPSILON

СИЛІКОНОВИЙ ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ ДЛЯ СИЛІКОНОВОЇ ШТУКАТУРКИ BOLIX SIGMA



Рекомендовано для
BOLIX
Passive Therm

- Полегшує нанесення штукатурок – має кварцовий пісок.
- Зміцнює основу.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи на штукатурку і мінімізує можливість виникнення плям.
- Обмежує ефект просвічування кольору основи через структуру штукатурки.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, що включена до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЇ».

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX EPSILON	Білий	0,25 - 0,35	20		
	Основний		20		

ҐРУНТУЮЧІ ТА ІМПРЕГНУЮЧІ ПРЕПАРАТИ

BOLIX SG

БЕЗБАРВНИЙ ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ СИЛІКАТНИХ ФАСАДНИХ ФАРБ



- Зміцнює основу.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи і мінімізує можливість виникнення плям.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, а також мінеральної вати.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SG	Безбарвний	0,10 - 0,20	20		

BOLIX SIG

БЕЗБАРВНИЙ ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ СИЛІКОНОВИХ ФАСАДНИХ ФАРБ



- Зміцнює основу.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи і мінімізує можливість виникнення плям.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на плитах пінополістирольних EPS, а також мінеральної вати.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SIG	Безбарвний	0,10 - 0,20	20		
			5		

BOLIX PI

СИЛІКОНОВИЙ ҐРУНТ ШТУКАТУРНИЙ ДЛЯ СИЛІКОНОВОЇ ФАСАДНОЇ ФАРБИ BOLIX GAMMA



- Зміцнює основу.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи і мінімізує можливість виникнення плям.
- Являється одним з елементів комплексу матеріалів для виконання утеплення зовнішніх стін, під торговою назвою Система мінеральна, що включена до програми «10 РОКІВ ГАРАНТІЇ».

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PI	Безбарвний	0,10 - 0,20	20		
			5		

ҐРУНТУЮЧІ ТА ІМПРЕГНУЮЧІ ПРЕПАРАТИ

BOLIX T

ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ, ЩО ЗМІЦНЮЄ ОСНОВУ



- Дуже добре зміцнює поверхню ґрунтованої основи.
- Покращує адгезію клейових розчинів та мінеральної основи.
- Полегшує роботу під час приклеювання термоізоляційних плит, керамічного та кам'яного облицювання.

- Вирівнює перебіг процесу зв'язування і висихання нанесених клейових розчинів.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.
- Не потребує розчинників.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX T	0,10 - 0,30	20 5		

BOLIX ULTRAGRUNT

УНІВЕРСАЛЬНИЙ ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ ВНУТРІШНІХ ФАРБ



- Зміцнює основу.
- Покращує адгезію до основи перед нанесенням наступних шарів.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.

- Запобігає проникненню бруду з шарів основи і мінімізує можливість виникнення плям.
- Не потребує розчинників та швидко сохне.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX ULTRAGRUNT	0,10 - 0,50	10 5		

BOLIX BETOGRUNT

ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ СКЛАДНИХ ОСНОВ



- Дуже добре зміцнює поверхню ґрунтованої основи.
- Утворює адгезивний міст – містить кварцовий наповнювач, призначений для використання на гладких, мало поглинаючих поверхнях.
- Покращує адгезію клейових розчинів та мінеральної основи.
- Вирівнює перебіг процесу зв'язування і висихання нанесених клейових розчинів.

- Полегшує роботу під час приклеювання термоізоляційних плит, керамічного та кам'яного облицювання.
- Вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.
- Не потребує розчинників та швидко сохне.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX BETOGRUNT	0,25 - 0,40 (в залежності від основи)	14 7		

BOLIX O

ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ



- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.

- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX O	0,10 - 0,15	20		

BOLIX N

ГЛИБОКОПРОНИКАЮЧИЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ ДОБРЕ ПОГЛИНАЮЧИХ ПОВЕРХОНЬ ТА АКРИЛОВИХ ФАСАДНИХ ФАРБ



- Зміцнює основу.
- Для дуже добре поглинаючих поверхонь.
- Покращує адгезію до основи перед нанесенням наступних шарів.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.

- Захищає заґрунтовану поверхню від шкідливого впливу вологи.
- Запобігає проникненню бруду з шарів основи і мінімізує можливість виникнення плям.
- Не потребує розчинників.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX N	0,10 - 0,20	10 5		

BOLIX PTE

ІЗОЛЯЦІЙНА ЕМУЛЬСІЯ ДЛЯ ГРАФІТОВИХ ПІНОПОЛІСТИРОЛЬНИХ ПЛИТ EPS



- Покращує адгезію армуючого шару до пінополістиролу завдяки кварцовим наповнювачам
- Значно обмежує нагрівання графітових пінополістирольних плит EPS під час значного сонячного впливу – зменшує ризик їх термічної деформації.

- Не містить органічних розчинників (VOC).
- Призначена для нанесення вручну або механічно.
- Рекомендована для утеплення пасивних та енергоощадних будинків з товщиною плити EPS до 50 см.

Тип	Продуктивність [м ² /кг]	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PTE	до 10	10		

BOLIX OM

АКРИЛОВИЙ ІМПРЕГНУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ



- Зміцнює і покращує естетику імпрегнованого покриття.
- Зменшує запиленість та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Захищає імпрегновану поверхню від шкідливого впливу вологи.

- Запобігає можливості виникнення плям та вицвітання на захищеній поверхні.
- Не потребує розчинників.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX OM	0,10 - 0,30	5		

BOLIX BIK

СИЛІКОНОВИЙ ГІДРОФОБІЗУЮЧИЙ ІМПРЕГНАТ



- Зменшує поглинальні властивості основи.
- Не робить смуг.
- Має високу паропрохідність.
- Глибоко проникаючий.
- Не потребує розчинників та стійкий до лугів.

- Не блищить і не змінює кольору покритої поверхні.
- Захищає від забруднень та обмежує можливість виникнення плям та соляних вицвітання.
- Забезпечує підвищену стійкість покритої поверхні до дії атмосферних чинників.
- Створює покриття, що підвищує стійкість до появи та розвитку мікробіологічного зараження покритої поверхні фасаду.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX BIK	0,10 - 0,50	1 5		

BOLIX BW

ПРЕПАРАТ ДЛЯ ВИДАЛЕННЯ ОСАДІВ, КОНЦЕНТРАТ



- Біорозкладний та простий в нанесенні.

- Для видалення іржавих осадів та вапнякових і цементних нальотів.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX BW	Залежить від структури основи та пропорції розбавлення	1		

BOLIX CLN

ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЧИЩЕННЯ, КОНЦЕНТРАТ



- Дуже ефективний – «активна піна».
- Включений до Рекомендації ПТВ щодо реновації та мікробіологічного захисту.
- Легко наноситься - вручну або механічно.

- Біорозкладний – безпечний при нанесенні.
- Концентрат для розбавлення водою.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]*	Упаковка [кг]	Ціна за 1л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX CLN	0,035 - 0,080 (в залежності від ступеню забруднення)	1 5		

БУДІВЕЛЬНІ РОЗЧИНИ ТА ШПАКЛІВКИ

BOLIX M10

ТОНКОШАРОВИЙ БУДІВЕЛЬНИЙ РОЗЧИН ДЛЯ СИЛІКАТНИХ БЛОКІВ ТА ГАЗОБЕТОНУ



- Міцність до стиснення ≥ 10 МПа.
- Запобігає появі термічних мостів.
- Паропроникний.

- Не потребує зволоження основи перед його застосуванням.
- Продуктивний, легкий і зручний у використанні.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX M10	білий	≈ 4,0 (для затирки ≈ 3мм для кладки товщиною 24 см)	25		
	сірий				

BOLIX KL

РОЗЧИН З ТРАСОМ (ПУЦОЛАНОВИМИ ДОМІШКАМИ) ДЛЯ УКЛАДАННЯ І ЗАТИРКИ ШВІВ КЛІНКЕРУ І КАМЕНЮ



- Містить трасовий цемент (з пуцолановими домішками).
- Простий в підготованні і використанні.

- Збільшує стійкість до виникнення соляних вицвітань.
- Після висихання водо- та морозостійкий, паропроникний.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX KL	антрацит	Залежно від ширини затирки*: - 10 мм ≈ 37 - 12 мм ≈ 45 - 15 мм ≈ 55 *при виконанні кладки на ширину 12 см з цілої цегли	25		
	коричневий				
	темнокоричневий				
	темно-сірий				
	графітовий				
	пісочний				
	сірий				
	жовтий				
білий*					

* BOLIX KL в білому кольорі не містить трасового цементу

BOLIX SN20

ВИРІВНЮЮЧЕ-КЛАДОЧНИЙ РОЗЧИН



- Морозостійкий.
- Має дуже добру адгезію до основи та низьку лінійну усадку.

- Служить до заповнення щілин та вирівнювання пошкоджень та нерівностей товщиною від 5 до 15 мм.
- Використовується для укладки блоків та елементів з газобетону на шви товщиною від 5 до 15 мм.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SN20	≈ 1,6 (на кожен 1 мм товщини)	25		

Згідно з нормою ПН-EN 12613
СТ-С20-Ф5-В1,0

BOLIX W

ВИРІВНЮЮЧЕ-КЛАДОЧНИЙ РОЗЧИН



- Морозостійкий.
- Має дуже добру адгезію до основи та низьку лінійну усадку.

- Служить до заповнення щілин та вирівнювання пошкоджень та нерівностей товщиною від 5 до 15 мм.
- Використовується для укладки блоків та елементів з газобетону на шви товщиною від 5 до 15 мм.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX W	≈ 1,9 (на кожен 1 мм товщини)	25		

BOLIX SP

ГІПСОВА ШПАКЛІВКА, БІЛА



- Проста в нанесенні та шліфуванні.
- Без усадки.

- Має чудову адгезію до основи.
- Призначена для нанесення вручну або механічно.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SP	≈ 0,9 (на кожен 1 мм товщини)	20		



BOLIX DESIGN COLLECTION



ЕФЕКТИ DESIGN COLLECTION

BOLIX WOOD

Це рішення, котре поєднує завжди популярну красу дерев'яних мотивів, імітованих за допомогою надійних сучасних прийомів. Дає можливість створити на стінах особливий ефект дерева. Завдяки використанню BOLIX WOOD зникають традиційні проблеми з консервацією та доглядом за деревом. Натомість домінує неповторний малюнок дерева обраного кольору. BOLIX WOOD має вісім кольорових рішень – від світлого до дуже темного дерева. Доступний у версії BOLIX WOOD STAMP та BOLIX WOOD TR.

BOLIX WOOD STAMP



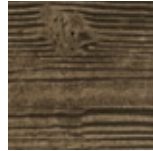
Golden Oak / BWD S 51



Natural Oak / BWD S 52



White Oak / BWD S 53



Dark Oak / BWD S 54



Ebony / BWD S 60



Mahogany / BWD S 55



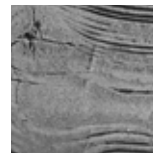
Nut / BWD S 56



Medium Brown / BWD S 57



Cream / BWD S 58



Grey / BWD S 59



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	НОМЕР СТОР. ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ [О.В.]	ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м ²]	ДІАПАЗОН [о.в./м ²]	ЦІНА ОДИНИЧНА З ПДВ у ГРН	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ у ГРН
ҐРУНТ	BOLIX T	30	кг	0,20	0,10 ÷ 0,30		
ШТУКАТУРКА	BOLIX WS	39	кг	4,50	≈ 1,5 (на 1 мм)		
ҐРУНТ	BOLIX T	30	кг	0,20	0,10 ÷ 0,30		
ҐРУНТ	BOLIX DECO LAZUR	38	л	0,15	≈ 0,15		
ІМПРЕГНАТ*	BOLIX OM	31	кг	0,20	0,10 ÷ 0,30		
*за бажанням						БЕЗ ІМПРЕГНАЦІЇ	СУМА
						З ІМПРЕГНАЦІЄЮ	СУМА

BOLIX WOOD TR



Golden Oak / BWD TR 51



Natural Oak / BWD TR 52



White Oak / BWD TR 53



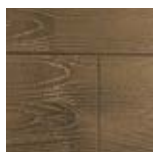
Dark Oak / BWD TR 54



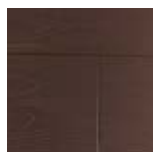
Ebony / BWD TR 60



Mahogany / BWD TR 55



Nut / BWD TR 56



Medium Brown / BWD TR 57



Cream / BWD TR 58



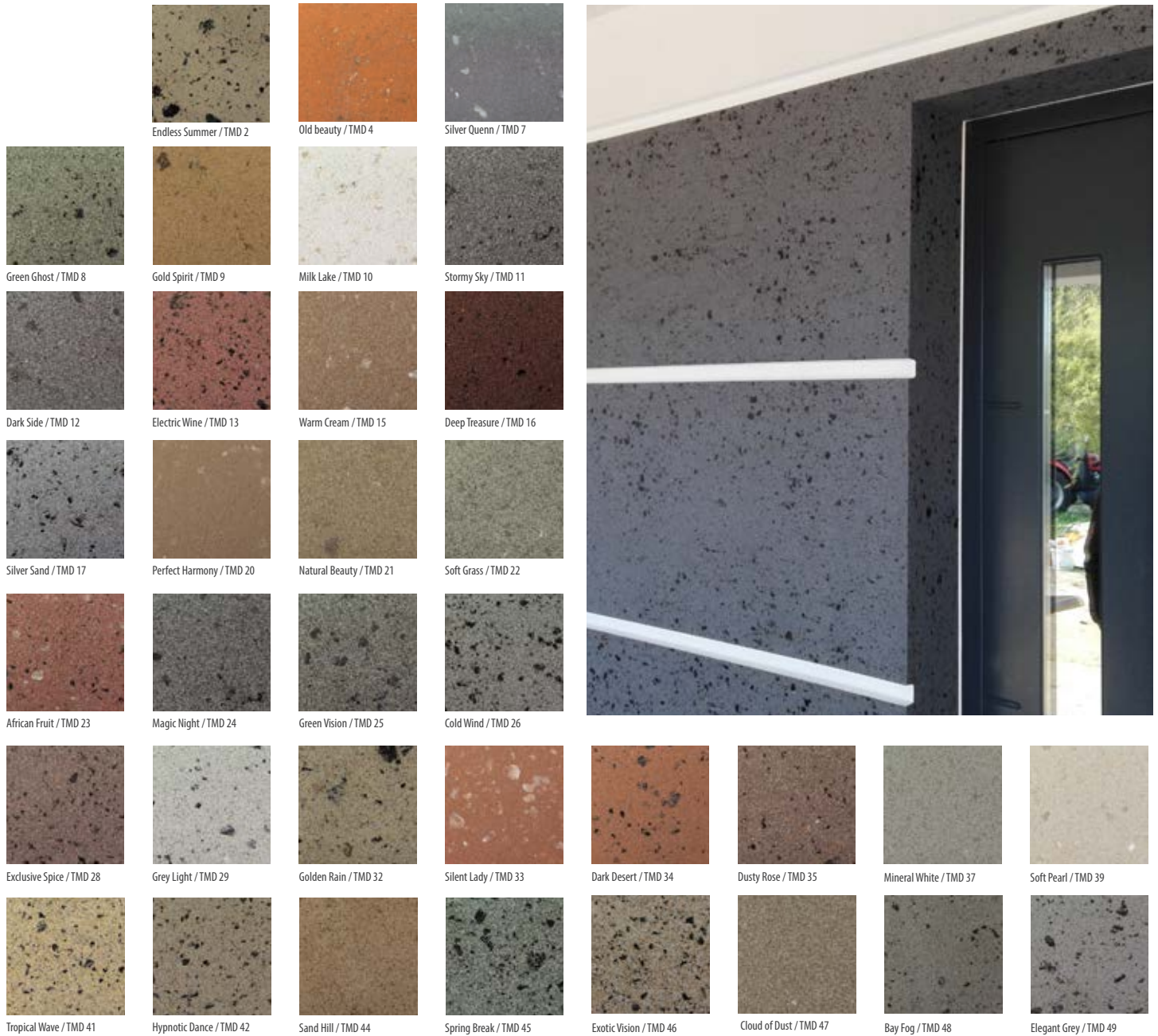
Grey / BWD TR 59



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	НОМЕР СТОР. ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ [О.В.]	ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м ²]	ДІАПАЗОН [о.в./м ²]	ЦІНА ОДИНИЧНА З ПДВ у ГРН	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ у ГРН
ҐРУНТ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
ШТУКАТУРКА	BOLIX TR	39	кг	1,75	≈ 1,75 (на 1 мм)		
ҐРУНТ	BOLIX DECO LAZUR	38	л	0,15	≈ 0,15		
ІМПРЕГНАТ*	BOLIX OM	31	кг	0,20	0,10 ÷ 0,30		
*за бажанням						БЕЗ ІМПРЕГНАЦІЇ	СУМА
						З ІМПРЕГНАЦІЄЮ	СУМА

BOLIX DECOMIKA

Ефект DECOMIKA створено спеціально для любителів виразних оздоблювальних мотивів. Штукатурна поверхня, що імітує камінь, інтенсивно доповнена часточками слюди – сировини, що має виняткові візуальні переваги (світлові ефекти). Рішення можна застосовувати на великих поверхнях, утворюючи ексклюзивні та художні форми. Це досконала альтернатива поширених складних оздоблювальних структур. Це простий спосіб отримати унікальний фасад.

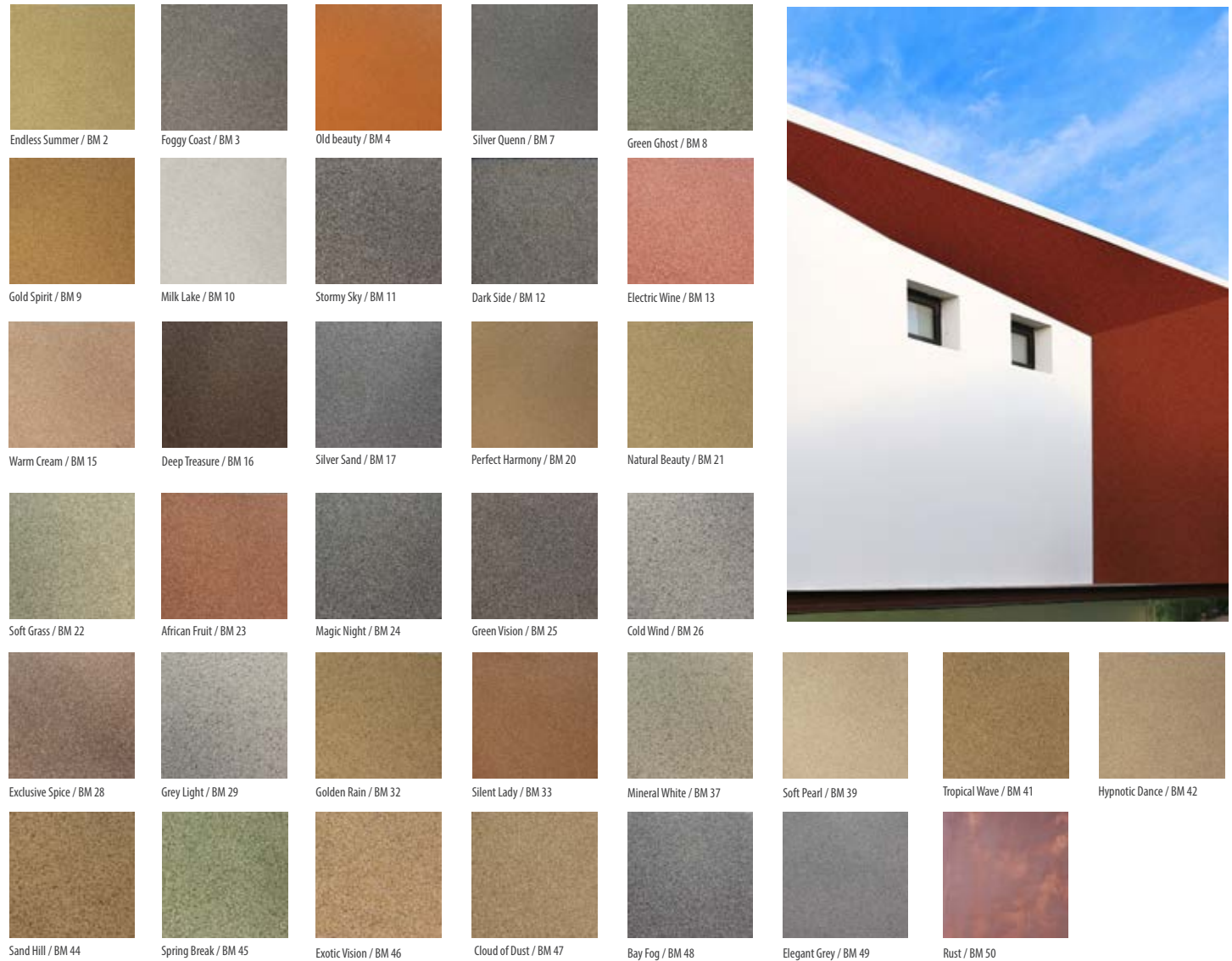


СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	НОМЕР СТОР. ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ [О.В.]	ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	ДІАПАЗОН [о.в./м²]	ЦІНА ОДИНИЧНА З ПДВ у ГРН	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ у ГРН
ҐРУНТ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНА	BOLIX TM DECO	39	кг	3,70	2,90 ÷ 4,50		
						СУМА	

ЕФЕКТИ DESIGN COLLECTION

BOLIX DECO_{BM}

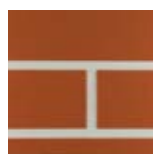
BOLIX DECOBM – це пропозиція різнокольорових, декоративних імітацій натурального каменю, котра має широкі можливості надання нового вигляду зовнішнім стінам будинків, як уже побудованим, так і новим, а також інтер'єрам. Завдяки простому процесу виконання штукатурки в різних кольорових версіях, дуже швидко можна отримати бажаний візуальний ефект. Продукт включає старанно підібрані композиції камінців та високоякісного в'язучого акрилу, що надають поверхні ефектний та ошатний характер. Декоративна штукатурна маса має високу стійкість до механічних пошкоджень, ультрафіолетового випромінювання, підвищену стійкість до проростання водоростей та грибків, а також дії атмосферних чинників, що сприяє застосуванню на цоколях, пілястрах, карнизах і т.п. Штукатурка доступна в 34 кольорах.



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	НОМЕР СТОР. ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ [О.В.]	ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м ²]	ДІАПАЗОН [о.в./м ²]	ЦІНА ОДИНИЧНА З ПДВ у ГРН	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ у ГРН
ҐРУНТ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
	BOLIX DECO_{BM}	40	кг	3,00	2,50 ÷ 3,50		
						СУМА	

BOLIX BRICK

Імітація цегли, хоча асоціюється передусім з традиційним будівельним матеріалом, на сьогоднішній день чудово виконує роль оздоблення уже готових об'єктів. Цегляні декорації надають фасаду універсальний вигляд, котрий наштовхує на думку про солідні муровані стіни. Проте не вимагає великих витрат та складних процедур. BOLIX BRICK отримуємо в результаті застосування на штукатурному покритті шаблону з характерними, прямокутними формами. Широка палітра кольорів BOLIX TR дозволяє створювати довільні кольорові ефекти. Естетичні переваги тут ідуть поряд з потрібною витривалістю покриття.



Orange / BBR 14A



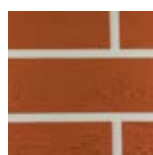
Brown / BBR 18A



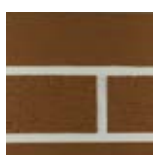
Grey / BBR 38F



White / BBR 40S



Orange OLD / BBR 14A



Brown OLD / BBR 18A



Grey OLD / BBR 38F



White OLD / BBR 40S



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	НОМЕР СТОР. ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ [О.В.]	ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	ДІАПАЗОН [о.в./м²]	ЦІНА ОДИНИЧНА З ПДВ у ГРН	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ у ГРН
ҐРУНТ	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
ШТУКАТУРКА ЛЕСУВАЛЬНИЙ	BOLIX TR	39	кг	1,75	≈ 1,75 (на 1 мм)		
ПРЕПАРАТ	BOLIX DECOLAZUR	38		0,15	≈ 0,15		
СУМА							

BOLIX BETON

Штукатурка, що імітує структуру бетону – це чудовий приклад сучасного підходу до класичних позицій елегантності. Рішення успішно асоціюється з суворими, фабричними акцентами, щоб у фіналі створити однак естетичне покриття, що вписується навіть у найбільш вишукані прийоми оздоблення. Додатково, чудово поєднується з металом, деревом чи склом, для котрих створює винятковий фон з текстурою бетону. Цілісність чудово виглядає після нанесення спеціального лесувального препарату, котрий надає необмежені можливості у створенні відтінків.



BOLIX BETON



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	НОМЕР СТОР. ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ [О.В.]	ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	ДІАПАЗОН [о.в./м²]	ЦІНА ОДИНИЧНА З ПДВ у ГРН	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ у ГРН
ҐРУНТ	BOLIX OP (колір 38G)	28	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНА	BOLIX TR (колір 38E)	39	кг	1,75	≈ 1,75 (на 1 мм)		
ЛЕСУВАЛЬНИЙ ПРЕПАРАТ	BOLIX DECO LAZUR білий	38	л	0,05	≈ 0,15		
СУМА							

Всі представлені кольори виконані друкарським методом, тому варто розглядати як приклад.

Розрахунок, наведений вище, має прикладовий характер. Основана на продуктах, доступних в основному кольорі, без доплати.

Узагальнює середню витрату матеріалів, що входять до рішення. Розрахунок не розглядає термоізоляційного матеріалу, кілочків, стартових листів, кутиків, інших аксесуарів та витрат на роботу.

ЕФЕКТИ DESIGN COLLECTION

BOLIX DECO

Використання естетичних переваг кам'яних декораций не має означати додаткове навантаження на конструкції будинку і значні витрати бюджету. За допомогою спеціальних композицій натуральних та штучних камінців, що наявні в тонкошаровій штукатурці, у простий спосіб можна надати стінам привабливий вигляд піщаника – ефект DECO STONE. Завдяки простому процесу виконання штукатурки в різних кольорових версіях, дуже швидко можна отримати бажаний візуальний ефект. До того ж, висока стійкість акрилової маси до механічних пошкоджень сприяє застосуванню на цоколях, плієстрах, карнизах і т.п.



СКЛАДОВІ	НАЗВА ПРОДУКТУ	НОМЕР СТОР. ПРОДУКТУ	ОДИНИЦЯ ВИМІРУ [О.В.]	ВИТРАТА МАТЕРІАЛУ [о.в./м²]	ДІАПАЗОН [о.в./м²]	ЦІНА ОДИНИЧНА З ПДВ у ГРН	СЕРЕДНЯ ВАРТІСТЬ З ПДВ у ГРН
ҐРУНТ ШТУКАТУРКА	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
	BOLIX DECO_{AM}	39	кг	4,30	3,80 - 4,80		
ҐРУНТ ШТУКАТУРКА	BOLIX OP	28	кг	0,33	0,25 ÷ 0,40		
	BOLIX DECO_{ST}	39	кг	3,15	2,80 - 3,50		

*За бажанням імпрегнація BOLIX OM

BOLIX DECO _{AM}	СУМА	
BOLIX DECO _{ST}	СУМА	

BOLIX TBR

ГРУНТУЮЧА ШТУКАТУРКА ДЛЯ СТВОРЕННЯ ЕФЕКТУ ЦЕГЛИ ТА БЕТОНУ



- Гідрофобна.
- Для використання на фасаді та всередині приміщень.
- Легка у використанні.
- Для систем утеплень на ППС та мінеральній ваті.

Тип	Kolor	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX TBR	Сірий-колір натурального сірого шва на старій кладці	8,0 - 14,0 (шар 6 - 8 мм) 4,0 - 5,0 (шар 3 - 4 мм) 3,0 - 4,0 (шар 2 - 3 мм)	25		

BOLIX BRICK POINT

ПОВЕРХНЕВА ШТУКАТУРКА ДЛЯ СТВОРЕННЯ ЕФЕКТУ ЦЕГЛИ



- Кольорова.
- Гідрофобна.
- Для використання на фасаді та всередині приміщень.
- Легка у використанні.
- Для систем утеплень на ППС та мінеральній ваті.

Тип	Kolor	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX BRICK POINT	Відповідно до палітри зразків BOLIX DESIGN COLLECTION	5,0 - 8,5 (шар 3 - 5 мм)	25		

BOLIX DECO LAZUR

ЛЕСУВАЛЬНИЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ ВИКОНАННЯ ДЕКОРАТИВНИХ МАЛЯРНИХ ПОКРИТТІВ



- Не потребує розчинників.
- Підвищує стійкість до дії атмосферних чинників.
- Має високу стабільність кольорів.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX DECO LAZUR	золотий дуб, натуральний дуб, білий, темний дуб, махонь, горіх, срібний коричневий, кремовий	≈ 0,15	1 5		

BOLIX BR

АКРИЛОВИЙ ЛАК З БЛИСКОМ



- Захищає імпregновану поверхню від шкідливої дії вологи.
- Не потребує розчинників.
- Утворює безбарвне, стійке до миття покриття, з блиском, що міняється під впливом світла.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX BR	золотий срібний	0,06 - 0,10 (гладка поверхня) 0,10 - 0,15 (шершава поверхня)	1		

BOLIX TM DECO

ШТУКАТУРКА ДЕКОРАТИВНА З ВЕЛИКИМИ ПЛАСТІВЦЯМИ СЛЮДИ



- Має у своїй палітрі 36 привабливих кольорів.
- Висока стійкість до механічних пошкоджень та ультрафіолетового випромінювання.
- Підвищена стійкість до ураження водоростями та грибками.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на пінополістирольних плитах. EPS.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX TM DECO	2,90 - 4,50	25		

ЕФЕКТИ DESIGN COLLECTION

BOLIX TR

АКРИЛОВА СТРУКТУРНА ШТУКАТУРКА, МОДЕЛЮВАЛЬНА



- Дозволяє створювати довільні структури та візерунки.
- Має підвищену стійкість до ураження водоростями та грибами, а також до дії атмосферних чинників.
- Еластична та мало поглинаюча.

- Висока стабільність кольорів.
- Має дуже добрі робочі властивості – легко накладається.
- Для ручного та машинного нанесення.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX TR	≈ 0,5	каша	≈ 1,75 (на 1 мм товщини)	30		

BOLIX DECO

ДЕКОРАТИВНА ТОНКОШАРОВА ШТУКАТУРКА З ІМІТАЦІЄЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ



- Має високу стійкість до механічних пошкоджень.
- Характеризується підвищеною стійкістю до ураження водоростями та грибами, а також до атмосферних чинників

- Є елементом систем утеплення BOLIX на пінополістирольних плитах EPS.
- Імітує натуральний камінь.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX DECO_{ST}	≈ 0,5-1,00	піщаник	2,8 - 3,5	30		
BOLIX DECO_{AM}*	≈ 0,5-2,00	граніт	3,8 - 4,5			

*Виключно для ручного нанесення.

BOLIX DECO_{BM}

ДЕКОРАТИВНА ТОНКОШАРОВА ШТУКАТУРКА З ІМІТАЦІЄЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ



- 34 привабливих кольорів.
- Висока стійкість до механічних пошкоджень та ультрафіолетового випромінювання

- Має підвищену стійкість до ураження водоростями та грибами, а також до атмосферних чинників.
- Є елементом систем утеплення BOLIX на пінополістирольних плитах EPS.

Тип	Грануляція [мм]	Фактура	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX DECO_{BM}*	≈ 0,5	піщаник	2,5 - 3,5	25		

*Виключно для ручного нанесення.

BOLIX METALLIC POINT

ФАРБА МЕТАЛІК



- Надає поверхні металевий поліск.
- Довгий час захищає поверхню від дії атмосферних чинників.

- Стійкі кольори та привабливий вигляд.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX METALLIC POINT	золотий, срібний, бронзовий	0,30 - 0,40	3		

BOLIX WS

ШТУКАТУРНИЙ РОЗЧИН ДЛЯ ЕФЕКТУ BOLIX WOOD STAMP



- Морозо- та водостійкий.
- Паропроникний.
- Простий в підготовці та використанні.
- Гідрофобний.

- Включає зміцнюючі волокна.
- Дрібнозернистий.
- На базі білого цементу.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX WS	≈ 1,50 (на 1 мм товщини)	25		

Є можливість покупки силіконового штамплу для ефекту BOLIX WOOD. Доступний у видах: B1 / форма без сучків, B2 / форма з сучками, P1 / форма пенька. Деталі дізнайтеся у представника BOLIX.

BOLIX GMP

ШПАКЛІВКА ПІД ФАРБУ МЕТАЛІК



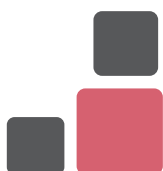
- Дозволяє створювати довільні структури та візерунки.
- Має підвищену стійкість до ураження водоростями та грибами, а також до атмосферних чинників.
- Еластична та мало поглинаюча.

- Висока стабільність кольорів.
- Має дуже добрі робочі властивості – легко наноситься.
- Для ручного та машинного нанесення.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX GMP	0,80-1,20 (на 1 мм товщини)	25		



ТОВАРИ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ



ПОРІВНЯННЯ

КЛЕЙ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ		BOLIX B	BOLIX P	BOLIX P білий	BOLIX PE	BOLIX E	BOLIX ES	BOLIX SE	BOLIX SE-R
ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЗНИЖЕНИЙ СПЛИВ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
	ПІДВИЩЕНА АДГЕЗІЯ ДО ОСНОВИ	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ВИДОВЖЕНИЙ ВІДКРИТИЙ ЧАС РОБОТИ	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓
	ШВИДКО СОХНЕ	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✗
	ВИСОКА ДЕФОРМАЦІЯ	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓
ПРИЗНАЧЕННЯ	ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОГО / КАМ'ЯНОГО ОБЛИЦЮВАННЯ В СИСТЕМАХ НА БАЗІ ПІНОПЛІСТИРІЛЬНИХ ПЛИТ EPS	✗	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗
	ДЛЯ ВОЛОГИХ ПРИМІЩЕНЬ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	КЛЕЙ ДЛЯ МОНТАЖУ ПЛИТКИ (2 ÷ 10 ММ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
	КЛЕЙ ДЛЯ МОНТАЖУ ПЛИТКИ (2 ÷ 15 ММ)	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓
	ДЛЯ ПОВЕРХОНЬ З ВЕЛИКИМ НАВАНТАЖЕННЯМ, ТАКИХ ЯК ГАРАЖІ, РОБОЧІ ПРИМІЩЕННЯ, ПРОМИСЛОВІ ПІДЛОГИ, ЛІНІЇ КОМУНІКАЦІЙ	✗	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓
	ДЛЯ СТІН ТА ПІДЛОГИ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
	ДЛЯ ТЕРАС, БАЛКОНІВ ТА ЛОДЖІЙ	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓
	ДЛЯ ВНУТРІШНЬОГО ТА ЗОВНІШНЬОГО ВИКОРИСТАННЯ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ВИРІВНЮЮЧИЙ ШПАТЕЛЬ ДО 5 ММ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ДЛЯ КЛАДКИ СТІН ЗІ СКЛОБЛОКІВ	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗



КЛЕЙ, ЗАТИРКИ ТА ІНШІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ

BOLIX B

БАЗОВИЙ КЛЕЙ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ



- Має знижений сплив (Т) – з можливістю приклеювання плитки згори вниз.
- Морозостійкий.
- Рекомендовано для типових недеформованих основ.
- Пристосований для гідроізоляції у вологих приміщеннях.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX B	≈ 1,5 (на кожен 1 мм товщини)	25		

КЛЕЙ, ЗАТИРКИ ТА ІНШІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ

BOLIX P

КЛЕЙ ДЛЯ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА ОБЛИЦЮВАЛЬНОГО КАМЕНЮ



Згідно норми PN-EN 12004
C2 T

- Має підвищену адгезію (C2) до основи.
- Має знижений сплив (T) – з можливістю приклеювання плитки згори вниз.
- Морозостійкий.

- Для гідроізоляції у вологих приміщеннях.
- Рекомендовано для приклеювання плит з граніту, клинкеру, а також облицювального каменю на поверхнях з великим навантаженням.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX P	≈ 1,5 (на кожен 1 мм товщини)	25		

BOLIX P БІЛИЙ

БІЛИЙ КЛЕЙ ДЛЯ МАРМУРУ, ОБЛИЦЮВАЛЬНОГО КАМЕНЮ ТА ДЛЯ КЛАДКИ ЗІ СКЛОБЛОКІВ



Згідно норми PN-EN 12004
C2 T

- Має підвищену адгезію (C2) до основи.
- Має знижений сплив (T) – з можливістю приклеювання плитки згори вниз.
- Морозостійкий.
- Рекомендовано для облицювального каменю, вразливого до знебарвлення.

- Для гідроізоляції у вологих приміщеннях.
- Рекомендовано для приклеювання важких плит з граніту, клинкеру, а також облицювального каменю на поверхнях з великим навантаженням.
- Дозволяє робити кладку зі склоблоків.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX P BIAŁY	≈ 1,5 (на кожен 1 мм товщини)	25		

BOLIX PE

НАПІВЕЛАСТИЧНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ГРАНІТУ ТА КЛІНКЕРУ



Згідно норми PN-EN 12004
C2 T

- Має підвищену адгезію (C2) до основи.
- Має знижений сплив (T) – з можливістю приклеювання плитки згори вниз.

- Морозостійкий.
- Для гідроізоляції у вологих приміщеннях.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PE	≈ 1,5 (на кожен 1 мм товщини)	25		

BOLIX E

ЕЛАСТИЧНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ, ГРАНІТУ ТА КЛІНКЕРУ



Згідно норми PN-EN 12004
C2 TE

- Має підвищену адгезію (C2) до основи.
- Має знижений сплив (T) – з можливістю приклеювання плитки згори вниз.
- Має видовжений відкритий час роботи (E).

- Морозостійкий.
- Рекомендовано для деформованих основ (в тому числі для «теплої підлоги»).
- Є елементом системи утеплення на базі пінополістиролу EPS, оздоблених керамічною/кам'яною кладкою.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX E	≈ 1,3 (на кожен 1 мм товщини)	25		

BOLIX ES

ЕЛАСТИЧНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ КЛАДКИ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ, ГРАНІТУ ТА КЛІНКЕРУ, ЩО ШВИДКО СОХНЕ



Згідно норми PN-EN 12004
C2FTE

- Має підвищену адгезію (C2) до основи.
- Швидко сохне (F) – пішохідний рух можливий уже через 3 год. після укладання плитки.
- Має знижений сплив (T) – з можливістю приклеювання плитки згори вниз.

- Має видовжений відкритий час роботи (E).
- Морозостійкий.
- Рекомендовано для деформованих основ (в тому числі для «теплої підлоги»).
- Затирати можна через 6 год.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX ES	≈ 1,4 (на кожен 1 мм товщини)	25		

КЛЕЙ, ЗАТИРКИ ТА ІНШІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ

BOLIX SE

СУПЕРЕЛАСТИЧНИЙ ДЕФОРМАЦІЙНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ КЛАДКИ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ, ГРАНІТУ ТА КЛІНКЕРУ



Згідно норми PN-EN 12004
C2 TE S1

- Має підвищену адгезію (C2) до основи.
- Має знижений сплив (T) – з можливістю приклеювання плитки згори вниз.
- Має видовжений відкритий час роботи (E).
- Високий рівень деформації (S1) – досконало компенсує температурні та механічні перепади.
- Морозостійкий.

- Рекомендований для «складних» основ (в т.ч. гіпсокартонні плити, плити OSB, а також «плитка на плитку»).
- Є елементом системи утеплення на базі пінополістиролу EPS, оздоблених керамічною/кам'яною кладкою.
- Для облицювання великого розміру.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SE	≈ 1,2 (на кожен 1 мм товщини)	25		

BOLIX SE БІЛИЙ

СУПЕРЕЛАСТИЧНИЙ, БІЛИЙ ДЕФОРМАЦІЙНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ КЛАДКИ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ, ГРАНІТУ ТА КЛІНКЕРУ



Згідно норми PN-EN 12004
C2 TE S1

- Рекомендовано для облицювального каменю, вразливих до знебарвлення, в тому числі мрамру.
- Має підвищену адгезію (C2) до основи.
- Має знижений сплив (T) – з можливістю приклеювання плитки згори вниз.
- Має видовжений відкритий час роботи (E).

- Високий рівень деформації (S1) – досконало компенсує температурні та механічні перепади.
- Рекомендований для «складних» основ (в т.ч. гіпсокартонні плити, плити OSB, а також «плитка на плитку»).
- Морозостійкий.
- Для облицювання великого розміру.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SE BIAŁY	≈ 1,2 (на кожен 1 мм товщини)	25		

BOLIX SE-R

СУПЕРЕЛАСТИЧНИЙ РОЗПЛИВНИЙ КЛЕЙ ДЛЯ КЛАДКИ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ВЕЛИКОГО РОЗМІРУ



Згідно норми PN-EN 12004
C2 E S1

- Має підвищену адгезію (C2) до основи.
- Має подовжений відкритий час роботи (E).
- Високий рівень деформації (S1) – досконало компенсує температурні та механічні перепади.

- Морозостійкий.
- Не вимагає додаткового розподілу по поверхні, самостійно розпливається під плиткою.
- Для Рекомендований для «складних» основ.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SE-R	≈ 1,2 (на кожен 1 мм товщини)	25		

BOLIX BK

РОЗЧИН ДЛЯ ЗАТИРКИ КАМ'ЯНОЇ КЛАДКИ



- Низький рівень водопоглинання.

- Морозостійкий.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX BK	сірий піщаник білий	Залежно від ширини шва та величини елементів для затирки	25		

КЛЕЙ, ЗАТИРКИ ТА ІНШІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ

BOLIX HYDRO

ОДНОКОМПОНЕНТНА РІДКА ПЛІВКА ДЛЯ ВИКОНАННЯ ГІДРОІЗОЛЯЦІЇ



- Високо еластична, безшовна та не потребує затирання.
- Водонепроникна.
- Не включає розчинники.

- Для «теплої підлоги».
- Має властивість покриття подряпин на основі.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HYDRO	1,3 - 2,0	14		
		7		
		4		

BOLIX HYDRO-T

УЩІЛНЮВАЛЬНА СТРИЧКА



- Водонепроникна.
- Еластична.
- Стійка до натягів.

- Стійка до старіння.
- Проста і швидка в обслуговуванні.
- Для «теплої підлоги».

Тип	Упаковка [м/п]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HYDRO-T	10		
	50		
Тип	Упаковка [м/п]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HYDRO-T 90Z BOLIX HYDRO-T 90W	25		

BOLIX AQUASTOP

ЕЛАСТИЧНА ЗАТИРКА ДЛЯ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА КАМ'ЯНОЇ КЛАДКИ З ЕФЕКТОМ ЛОТОСА

ширина затирки 2-6 мм



- Цементний розчин з підвищеними параметрами (CG2).
- Низький рівень водопоглинання (W).
- Висока стійкість до витирання.

- Морозостійка, еластична і має низький рівень водопоглинання («ефект лотоса»).
- Підвищена стійкість до виникнення подряпин та тріщин, а також до ураження водоростями та грибками.

Тип	Кольори	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX AQUASTOP	білий, світлосірий	0,3 - 1,2 (залежно від ширини затирки та розміру плитки)	2		
	коричневий, темнокоричневий		5		
			2		
	бежевий, попелястий, світлокоричневий		5		
графітовий		20			
		2			
			5		
			20		

BOLIX AQUASTOP ШИРОКА

ШИРОКА ЗАТИРКА ДЛЯ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ З ЕФЕКТОМ ЛОТОСА

ширина затирки 5-15 мм



- Висока еластичність.
- Підвищена стійкість до забруднення та до ураження водоростями та грибками.
- Низький рівень водопоглинання – «ефект лотоса».

- Витривалі кольори без висолів.
- Є елементом системи утеплення, оздоблених керамічною/кам'яною кладкою BOLIX T.

Тип	Кольори	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX AQUASTOP ШИРОКА	графітовий, сірий, темносірий, темнокоричневий, антрацит, білий	залежно від ширини затирки та розміру плитки	20		



ВНУТРІШНІ ФАРБИ



ПОРІВНЯННЯ ВНУТРІШНІХ ФАРБ INSIDE



ВНУТРІШНІ ФАРБИ INSIDE		BOLIX SONATA ACRYL WHITE	BOLIX ACORD ACRYL PERFECT	BOLIX POLITONE PLUS	BOLIX CAMERTONE LATEX MATT	BOLIX CAMERTONE LATEX SATIN	BOLIX HARMONIC SILICATE	BOLIX PROCARE AG+
ХАРАКТЕРИСТИКИ	КОЛЬОРИСТИКА	СНІЖНО-БІЛА	918 КОЛЬОРІВ	Білий + 876 кольорів	Білий + 876 кольорів	1043 КОЛЬОРІВ	70 КОЛЬОРІВ	180 КОЛЬОРІВ
	СТУПІНЬ БЛИСКУ	МАТ	ГЛИБОКИЙ МАТ	ГЛИБОКИЙ МАТ	ГЛИБОКИЙ МАТ	САТИНОВИЙ/ОКСАМИТ. ПОЛИСК	ГЛИБОКИЙ МАТ	МАТ/САТИНОВИЙ
	СТІЙКІСТЬ ДО ВОЛОГОГО ПРИБИРАННЯ (WG PN-EN 13300)	КЛАС 4	КЛАС 2	КЛАС 2	КЛАС 1	КЛАС 1	КЛАС 2	КЛАС 1
	ЯКІСТЬ ПОКРИТТЯ (WG PN-EN 13300)	КЛАС 1	КЛАС 1	КЛАС 1	КЛАС 1	КЛАС 1	КЛАС 1	КЛАС 1
	ВИТРАТНІСТЬ	ДО 12 м ² /л	ДО 12 м ² /л	ДО 13 м ² /л	ДО 14 м ² /л	ДО 14 м ² /л	ДО 12 м ² /л	ДО 14 м ² /л
МІСЦЯ ЗАСТОСУВАННЯ	СТЕЛІ	●●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
	СПАЛЬНІ	●●	●●●●	●●	●●●●	●●	●●	●●●●
	ВІТАЛЬНІ / ДИТЯЧІ КІМНАТИ	●●	●●●●	●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
	КОРИДОРИ	●●	●●	●●	●●●●	●●●●	●●	●●●●
	ОФІСНІ ПРИМІЩЕННЯ	●●	●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●	●●●●
	НАВЧАЛЬНІ ТА ГРОМАДСЬКІ ЗАКЛАДИ	●●	●●	●●	●●●●	●●●●	●●	●●●●
	КУХНІ	●●	●●	●●●●	●●	●●●●	●●	●●●●
	ВАННІ КІМНАТИ	●●	●●	●●●●	●●	●●●●	●●	●●●●
	ФАРБИ ДЛЯ ІНВЕСТИЦІЙ	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●
	РЕНОВАЦІЯ СТАРИХ ПОКРИТТІВ	●●	●●●●	●●	●●●●	●●●●	●●	●●●●
ОПЕРАЦІЙНІ ЗАЛИ, ЛАБОРАТОРІЇ	—	—	—	—	—	—	●●●	
ОСНОВА	ЦЕМЕНТНА ШТУКАТУРКА	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ГІПСОВА ШТУКАТУРКА	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ГІПСОКАРТОНОВІ ПЛИТИ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	БЕТОННІ ОСНОВИ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	КАМІНЬ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ЦЕГЛА	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ДЕРЕВО	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓
	ПАПЕРОВІ ШПАЛЕРИ	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	ШПАЛЕРИ ЗІ СКЛОВОЛОННА	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓

ВНУТРІШНІ ФАРБИ

BOLIX SONATA ACRYL WHITE

СНІЖНОБІЛА АКРИЛОВА ФАРБА ДЛЯ СТЕЛІ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ГРУНТ: BOLIX ACTIVE GRUNT LATEX



- Якість покриття – клас 1.
- Стійкість до вологого прибирання – клас 4.

- Сніжно-білий колір.
- Відповідає вимогам Постанови про допустимий вміст ЛОР (летючих органічних речовин).

Тип	Витрата матеріалу при одноразовому нанесенні [м ² /л]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SONATA ACRYL WHITE	До 12	10 5		

BOLIX ACORD ACRYL PERFECT

АКРИЛОВА ВНУТРІШНЯ ФАРБА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ГРУНТ: BOLIX ACTIVE GRUNT LATEX



- Якість покриття – клас 2.
- Стійкість до вологого прибирання – клас 2.

- Тривалі та привабливі кольори.
- Відповідає вимогам Постанови про допустимий вміст ЛОР (летючих органічних речовин).

Тип	Колір	Витрата матеріалу при одноразовому нанесенні [м ² /л]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX ACORD ACRYL PERFECT	база (00, 20, 30)	До 12	18		
			10		
			5		
			2,5		

BOLIX POLITONE PLUS

ЛАТЕКСНА ФАРБА ДЛЯ СТІН ТА СТЕЛІ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ГРУНТ: BOLIX ACTIVE GRUNT LATEX



- Якість покриття – клас 2.
- Стійкість до вологого прибирання – клас 2.
- Матова поверхня без рефлексів.

- Тиксотропна структура – легка при нанесенні без крапель.
- Тривалі та привабливі кольори.
- Відповідає вимогам Постанови про допустимий вміст ЛОР.

Тип	Колір	Витрата матеріалу при одноразовому нанесенні [м ² /л]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX POLITONE PLUS	білий	До 13	18		
			10		
			5		
	основні		18		
			10		
			5		

BOLIX CAMERTONE LATEX SATIN

САТИНОВА ЛАТЕКСНА ФАРБА ДЛЯ СТІН ТА СТЕЛІ З ПОКРАЩЕНИМИ ПАРАМЕТРАМИ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ГРУНТ: BOLIX ACTIVE GRUNT LATEX



- Якість покриття – клас 1.
- Стійкість до вологого прибирання – клас 1.
- Гіпоалергенна.

- Тривалі та привабливі кольори.
- Відповідає вимогам Постанови про допустимий вміст ЛОР.

Тип	Колір	Витрата матеріалу при одноразовому нанесенні [м ² /л]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX CamertOne LATEX SATIN	БАЗА ФАРБИ 00	До 14	10		
	БАЗА ФАРБИ 30				
	БАЗА ФАРБИ 00		2,5		
	БАЗА ФАРБИ 30				

BOLIX CAMERTONE LATEX MATT

МАТОВА ЛАТЕКСНА ФАРБА ДЛЯ СТІН ТА СТЕЛІ З ПОКРАЩЕНИМИ ПАРАМЕТРАМИ

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ҐРУНТ: BOLIX ACTIVE GRUNT LATEX



- Якість покриття – клас 1.
- Стійкість до вологого прибирання – клас 1.
- Матова поверхня без рефлексів.

- Гіпоалергенна.
- Стійкі та привабливі кольори.
- Відповідає вимогам Постанови про допустимий вміст ЛОР.

Тип	Колір	Витрата матеріалу при одноразовому нанесенні [м ² /л]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX CamertOne LATEX MATT	білий	До 14	18		
			10		
	основні		5		
			2,5		
			18		
			10		
			5		
			2,5		

BOLIX HARMONIC SILICATE

ПОЛІСІЛІКАТНА ВНУТРІШНЯ ФАРБА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ҐРУНТ: BOLIX SG-W



- Якість покриття – клас 1.
- Стійкість до вологого прибирання – клас 2.
- Низько лужна
- Матова поверхня без рефлексів.

- Тиксотропна структура – легка при нанесенні без крапель.
- Відповідає вимогам Постанови про допустимий вміст ЛОР.
- Гіпоалергенна.

Тип	Колір	Витрата матеріалу при одноразовому нанесенні [м ² /л]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HARMONIC SILICATE	білий	До 12	10		
			5		

BOLIX PROCARE Ag+

ЛАТЕКСНА ФАРБА З ІОНАМИ СРІБЛА

РЕКОМЕНДОВАНИЙ ҐРУНТ: BOLIX ACTIVE GRUNT LATEX



- Висока стійкість до утворення та поширення бактерій.
- Автостерильна.
- Якість покриття – клас 1.
- Стійкість до вологого прибирання – клас 1.

- Тиксотропна структура – легка при нанесенні без крапель.
- Високо продуктивна – до 14м² з 1л фарби на один шар.
- Відповідає вимогам Постанови про допустимий вміст ЛОР.
- Стійка до миття популярними дезінфікуючими засобами, що використовуються в лікарнях.

Тип	Витрата матеріалу при одноразовому нанесенні [м ² /л]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PROCARE Ag+	До 14	10		

ШПАКЛІВКИ ТА ПРЕПАРАТИ ДЛЯ ІНТЕР'ЄРІВ

BOLIX PRESTO ACRYL

ГОТОВА ДО ВИКОРИСТАННЯ АКРИЛОВА ШПАКЛІВОЧНА МАСА



- Швидке і легке нанесення та шліфування.
- Для ручного та машинного нанесення.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PRESTO ACRYL	≈ 1,5 (на кожен 1 мм шару)	19		

BOLIX ACTIVE GRUNT LATEX

КРИЮЧИЙ ЛАТЕКСНИЙ ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ



- Зменшує та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Зміцнює ґрунтовану основу.
- Збільшує продуктивність внутрішніх фарб BOLIX.
- Полегшує нанесення фарби.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [л]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX ACTIVE GRUNT LATEX	До 10	10 5		

BOLIX SG-W

СИЛІКАТНИЙ ЗНЕЗАРАЖУЮЧИЙ ҐРУНТУЮЧИЙ ПРЕПАРАТ ПІД СИЛІКАТНУ ФАРБУ



- Зменшує та вирівнює поглинальні властивості основи.
- Зміцнює ґрунтовану основу.
- Має значну лужну реакцію – має підвищену стійкість до виникнення та розвитку мікробіологічного зараження.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SG-W	До 4,00	10		

BOLIX GW

ВАПНЯКОВА ВНУТРІШНЯ ШПАКЛІВКА



- Має хорошу адгезію до мінеральних основ.
- Проста в обробці.
- Паропроникна.
- Рекомендована для ручного та машинного нанесення.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX GW	≈ 1,25 (на кожен 1 мм шару розчину)	25		



ТОВАРИ ДЛЯ ТЕРАС, ЛОДЖІЙ, БАЛКОНІВ



ТОВАРИ ДЛЯ ТЕРАС, ЛОДЖІЙ, БАЛКОНІВ

BOLIX AKO РОЗЧИН ДЛЯ АНТИКОРОЗІЙНОГО ЗАХИСТУ АРМУЮЧОЇ СТАЛІ



- Має хорошу адгезію до сталі.
- Має інгібітори корозії – гальмує процес корозії армування.
- Просте нанесення.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка[кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX AKO	Витрата препарату при дворазовому нанесенні складає ≈ 1,50	5	16,76	83,80

BOLIX SCS РОЗЧИН ДЛЯ ВИКОНАННЯ З'ЄДНУВАЛЬНОГО ШАРУ



- Має хорошу адгезію до бетону.
- Просте нанесення.
- Низька лінійна усадка.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка[кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SCS	≈ 1,50 - 2,5	25		

BOLIX WB РЕМОНТНИЙ РОЗЧИН ДЛЯ ЗАПОВНЕННЯ ПОРОЖНИН (ПЕРЕПРОФІЛЮВАННЯ)



- Витривалість на стиснення ≥ 40 МПа.
- Має хорошу адгезію до бетону.
- Швидко висихає.
- Морозостійкий.
- Має армуючі волокна.
- Низька лінійна усадка.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка[кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX WB	≈ 1,9 (на кожен 1 мм шару товщини)	25		

BOLIX SPN ЦЕМЕНТНА РЕМОНТНА ШПАКЛІВКА



- Має хорошу адгезію до бетону.
- Витривалість на стиснення ≥ 25 МПа.
- Швидко висихає.
- Морозостійка.
- Низька лінійна усадка.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка[кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SPN	≈ 1,6 (на кожен 1 мм шару товщини)	25		

BOLIX HYDRO DUO ЕЛАСТИЧНА ДВОКОМПОНЕНТНА ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНА МАСА



- Армована волокнами.
- Високо еластична.
- Має здатність перекривати тріщини.
- Водонепроникна.
- Паропроникна.
- Після висихання морозостійка.
- Не потребує ґрунтування основи.
- Не включає розчинників.
- Можна використовувати ззовні та всередині будівлі.
- Рекомендовано для балконів, терас, лоджій, стін і підлоги, включно з «теплою підлогою».

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка[кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HYDRO DUO	3,4 – 5,1 (при двохшаровому нанесенні на відповідно підготовлену основу)	25 + 8,3		

ТОВАРИ ДЛЯ ТЕРАС, ЛОДЖІЙ, БАЛКОНІВ

BOLIX PC-B ЦЕМЕНТНА ШВИДКОЗАСТИГАЮЧА СТЯЖКА (20 ÷ 70 MM)



- Швидко застигає.
- Витривалість на стиснення ≥ 40 МПа.
- Після висихання морозостійка.
- Пішохідний рух можливий через 3 год. після нанесення.

- Для ручного та машинного пневматичного нанесення.
- Низька лінійна усадка.
- Для «теплих підлог».

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PC-B	≈ 2,00 (на кожен 1 мм товщини)	25		

Згідно норми PN-EN 13813

СТ-C40-F6

BOLIX PC-S ЦЕМЕНТНА ШВИДКОЗАСТИГАЮЧА ТОНКОШАРОВА СТЯЖКА (5 ÷ 30 MM)



- Витривалість на стиснення ≥ 30 МПа.
- Після висихання морозостійка.
- Пішохідний рух можливий через 5 год. після нанесення.

- Низька лінійна усадка.
- Має армуючі волокна.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PC-S	≈ 2,00 (на кожен 1 мм товщини)	25		

Згідно норми PN-EN 13813

СТ-C30-F5

BOLIX PC ЦЕМЕНТНА СТЯЖКА (25 ÷ 50 MM)



- Після висихання морозостійка.
- Для ручного та машинного нанесення.

- Низька лінійна усадка.
- Для «теплих підлог».

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX PC	≈ 2,20 (на кожен 1 мм товщини)	25		

Згідно норми PN-EN 13813

СТ-C25-F4

BOLIX EK КОНТАКТНА ЕМУЛЬСІЯ ПІД ЦЕМЕНТНУ СТЯЖКУ BOLIX PC, BOLIX PC-B ТА BOLIX PC-S



- Підвищує адгезію обраних цементних стяжок BOLIX до основи.
- Стійка до високого рівня pH.

- Зручна при застосуванні.
- Концентрована формула.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX EK	≈ 0,12 BOLIX EK / вода 1:2 для BOLIX PC-B ≈ 0,18 BOLIX EK / вода 1:1 для BOLIX PC-S, PC	5 10		

BOLIX GS ДВОКОМПОНЕНТНИЙ ПОЛІУРЕТАНОВИЙ ЗАКРІПНИЙ ҐРУНТ ДЛЯ УЩІЛЬНЮЮЧИХ МАС



- Підвищує адгезію ущільнюючих мас BOLIX до металевих основ.
- Високо еластичний.
- Не потребує розчинників.

- Морозостійкий.
- Без запаху.
- Високо продуктивний.

Тип	Витрата матеріалу	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX GS	100 мп при нанесенні смуги шириною 8 см	1		

BOLIX SPK СУШЕНИЙ КВАРЦЕВИЙ ПІСОК ФРАКЦІЄЮ 0,5-0,8 MM



- Доповнюючий продукт для ґрунту BOLIX GS.
- Утворює поверхню, що підвищує адгезію.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SPK	-	25		

ТОВАРИ ДЛЯ ТЕРАС, ЛОДЖІЙ, БАЛКОНІВ

BOLIX HYDRO-TW УЩІЛЬНЮВАЛЬНА СТРІЧКА



- Водонепроникна.
- Еластична.
- Стійка до натягів.
- Стійка до старіння.
- Стійка до лугів.
- Проста і швидка у використанні.
- Для «теплих підлог».

Тип	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HYDRO-TW	10		
	50		
Тип	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HYDRO-TW 90Z BOLIX HYDRO-TW 90W	25		

BOLIX HYDRO-TBS САМОКЛЕЙКА БУТИЛОВА СТРІЧКА



- Самоклеїтка.
- Водонепроникна.
- Еластична та деформаційна.
- Стійка до лугів.
- На одній стороні покрита зміцнюючим волокном.
- Висока адгезія до більшості будівельних матеріалів, в тому числі до PCV, нержавіючої сталі, алюмінію.

Тип	Упаковка [м/п]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HYDRO-TBS	10		

BOLIX HYDRO-MB УЩІЛЬНЮВАЛЬНА СТРІЧКА ДЛЯ ПОРОГІВ З ОДНОСТОРОННЬОЮ ПЕРФОРАЦІЄЮ І СМУЖКОЮ БУТИЛУ



- Для ущільнення порогів / рамок вікон та дверей.
- Самоклеїтка.
- Водонепроникна.
- Еластична та деформаційна.
- Стійка до лугів.
- Проста і швидка у використанні.
- Покрита зміцнюючим волокном, що збільшує адгезію.
- Одностороння перфорація збільшує адгезію та прискорює висихання гідроізоляційної маси.
- Смужка бутилу, який має значну адгезію до більшості будівельних матеріалів, в тому числі до PCV, нержавіючої сталі, алюмінію.

Тип	Упаковка [м/п]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX HYDRO-MB	10		

BOLIX SD КОМПЕНСАТОРНИЙ ШНУР



- Зменшує використання ущільнюючих мас.
- Простий у використанні.
- Еластичний.
- Не поглинає вологу.

Тип	Товщина [мм]	Упаковка [м/п]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX SD	6	10		
	6	50		
	8	10		
	8	50		

BOLIX MPU FC ПОЛІУРЕТАНОВИЙ УЩІЛЬНЮВАЧ



- Довго зберігає еластичність в широкому діапазоні температур.
- Зменшує використання ущільнюючих мас.
- Простий у використанні.
- Висока стійкість до старіння та змінних погодних умов.
- Дуже низьке водопоглинання.
- Висока стійкість до стирання.

Тип	Кольори	Середня витрата матеріалу	Упаковка [мл]	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX MPU FC	сірий, коричневий	Залежно від ширини та глибини шва	300	

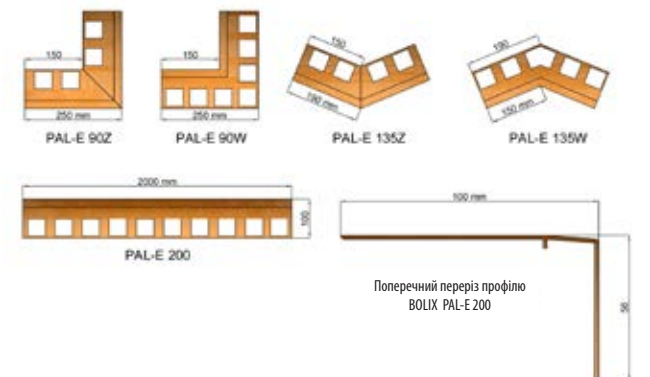
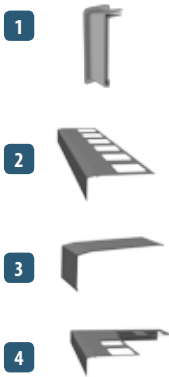
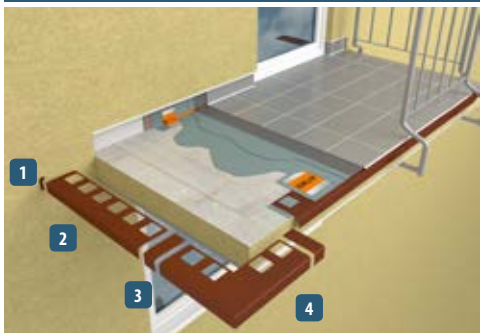
ПРОФІЛІ BOLIX PAL



Продукт	Тип	Одиниця виміру [о.в.]	Ціна за о.в. ГРН.*
1. ПРИСТІННИЙ ВІДБІЙНИК	BOLIX PAL-F комплект (правий, лівий)	компл	
2. РІВНИЙ ПРОФІЛЬ	BOLIX PAL 200 (довжина 2,0 м)	шт	
3. З'ЄДНУВАЧ	BOLIX PAL-C	шт	
4. КУТИК ЗОВНІШНІЙ	BOLIX PAL 90Z / 135Z	шт	
4. КУТИК ВНУТРІШНІЙ	BOLIX PAL 90W / 135W	шт	

МОЖЛИВІСТЬ ПРОДАЖУ ПРОФІЛЮ З ВИГИНОМ З ІНДИВІДУАЛЬНОЮ ОЦІНКОЮ ВАРТОСТІ

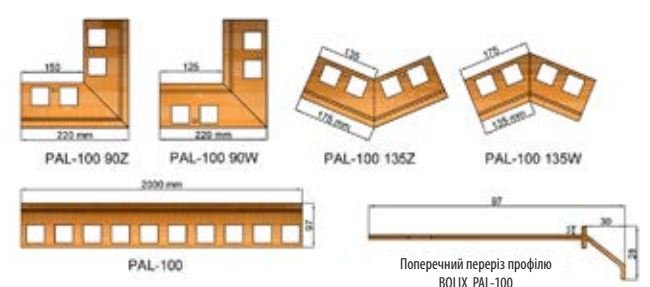
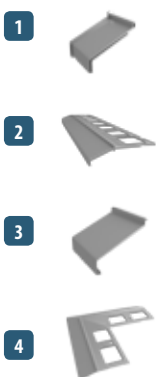
ПРОФІЛІ BOLIX PAL-E



Продукт	Тип	Одиниця виміру [о.в.]	Ціна за о.в. ГРН.*
1. ПРИСТІННИЙ ВІДБІЙНИК	BOLIX PAL-EF комплект (правий, лівий)	компл	
2. РІВНИЙ ПРОФІЛЬ	BOLIX PAL-E 200 (довжина 2,0 м)	шт	
3. З'ЄДНУВАЧ	BOLIX PAL-E-C	шт	
4. КУТИК ЗОВНІШНІЙ	BOLIX PAL-E 90Z / 135Z	шт	
4. КУТИК ВНУТРІШНІЙ	BOLIX PAL-E 90W / 135W	шт	

МОЖЛИВІСТЬ ПРОДАЖУ ПРОФІЛЮ З ВИГИНОМ З ІНДИВІДУАЛЬНОЮ ОЦІНКОЮ ВАРТОСТІ

ПРОФІЛІ BOLIX PAL-100

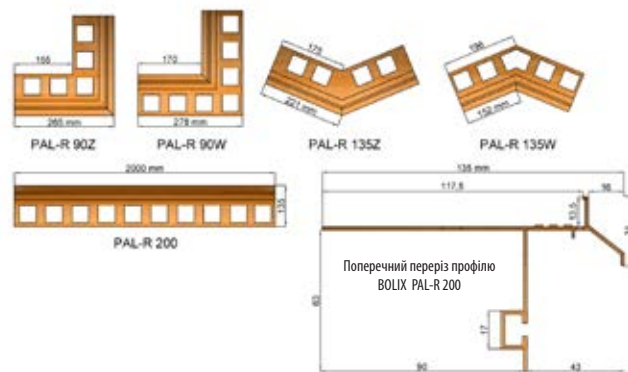


Продукт	Тип	Одиниця виміру [о.в.]	Ціна за о.в. ГРН.*
1. ПРИСТІННИЙ ВІДБІЙНИК	BOLIX PAL-F комплект (правий, лівий)	компл	
2. РІВНИЙ ПРОФІЛЬ	BOLIX PAL-100 (довжина 2,0 м)	шт	
3. З'ЄДНУВАЧ	BOLIX PAL-100C	шт	
4. КУТИК ЗОВНІШНІЙ	BOLIX PAL-100 90Z / 135Z	шт	
4. КУТИК ВНУТРІШНІЙ	BOLIX PAL-100 90W / 135W	шт	

МОЖЛИВІСТЬ ПРОДАЖУ ПРОФІЛЮ З ВИГИНОМ З ІНДИВІДУАЛЬНОЮ ОЦІНКОЮ ВАРТОСТІ

БАЛКОННІ ПРОФІЛІ

ПРОФІЛІ BOLIX PAL-R



Продукт	Тип	Одиниця виміру [о.в.]	Ціна за о.в. ГРН.*
1. ПРИСТІННИЙ ВІДБІЙНИК	BOLIX PAL-RF комплект (правий, лівий)	компл	
2. РІВНИЙ ПРОФІЛЬ	BOLIX PAL-R 200 (довжина 2,0 м)	шт	
3. З'ЄДНУВАЧ	BOLIX PAL-RC	шт	
4. КУТИК ЗОВНІШНІЙ	BOLIX PAL-R 90Z / 135Z	шт	
4. КУТИК ВНУТРІШНІЙ	BOLIX PAL-R 90W / 135W	шт	
5. ГАК СТИЧНОЇ ТРУБИ + ШУРУПИ (4 шт + 8 шт)	BOLIX PAL-RH	компл	

МОЖЛИВІСТЬ ПРОДАЖУ ПРОФІЛЮ З ВИГИНОМ З ІНДИВІДУАЛЬНОЮ ОЦІНКОЮ ВАРТОСТІ

ОСНОВНІ КОЛЬОРИ

	RAL 7037
	RAL 7024
	RAL 8019

ІНШІ КОЛЬОРИ ОЦІНЮЮТЬСЯ ІНДИВІДУАЛЬНО



БІТУМНА ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ



БІТУМНА ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ

BOLIX B-MB EMULSION

ОДНОКОМПОНЕНТНА УЩІЛЬНЮЮЧЕ-ГРУНТУЮЧА БІТУМНО-ЛАТЕКСНА ЕМУЛЬСІЯ



- Ручне нанесення та механічне розпилення.
- Після розведення водою служить як грунтуючий препарат.
- Стійка до ультрафіолету.

- Не потребує розчинників.
- Готова до вжитку.
- Для ремонту даху.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX B-MB Emulsion	0,6 (для ізоляції від вологи)	25		

BOLIX B-1SM EXPRESS

ОДНОКОМПОНЕНТНА ТОВСТОШАРОВА БІТУМНО-КАУЧУКОВА МАСА З ПОЛІСТИРОЛЬНИМ НАПОВНЮВАЧЕМ



- Швидкий приріст стійкості до атмосферних чинників після нанесення.
- Швидко сохне.
- Ручне нанесення та механічне розпилення.
- Утворює високо еластичне покриття.
- Має властивість покриття тріщин на основі.

- Стійка до агресивних субстанцій, які бувають в натуральній ґрунтовій основі.
- Не потребує розчинників.
- Готова до вжитку без підготовки.
- Назовні та всередині будинків.
- Для монтажу плит XPS.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX B-1SM Express	≈ 3,5 (для ізоляції від вологи) ≈ 3,5 (для ізоляції від води) ≈ 4,5 (для ізоляції від великої води)	32		

BOLIX B-2SM PROFİ

ДВОКОМПОНЕНТНА ТОВСТОШАРОВА БІТУМНО-КАУЧУКОВА МАСА З ПОЛІСТИРОЛЬНИМ НАПОВНЮВАЧЕМ



- Швидкий приріст стійкості до атмосферних чинників після нанесення.
- Швидко сохне.
- Ручне нанесення та механічне розпилення.
- Підвищена еластичність.
- Має властивість покриття тріщин на основі.

- Стійка до агресивних субстанцій, які бувають в натуральній ґрунтовій основі.
- Не потребує розчинників.
- Назовні та всередині будинків.
- Для монтажу плит XPS.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX B-2SM Profi	≈ 4,5 (для ізоляції від вологи) ≈ 4,5 (для ізоляції від води) ≈ 6,0 (для ізоляції від великої води)	30		

BOLIX B-2SM UNI

ДВОКОМПОНЕНТНА ТОВСТОШАРОВА БІТУМНО-ЛАТЕКСНА МАСА ЗМІЦНЕНА ВОЛОКНОМ



- Швидкий приріст стійкості до атмосферних чинників після нанесення.
- Швидко сохне.
- Еластична.
- Має властивість покриття тріщин на основі.

- Стійка до агресивних субстанцій, які бувають в натуральній ґрунтовій основі.
- Не потребує розчинників.
- Назовні та всередині будинків.
- Для монтажу плит XPS.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX B-2SM Uni	≈ 4,4 (для ізоляції від вологи) ≈ 4,4 (для ізоляції від води) ≈ 5,7 (для ізоляції від великої води)	32		



СИСТЕМА КАМ'ЯНИЦЯ

ШТУКАТУРКИ ДО РЕМОНТУ WTA
ДОДАТКОВІ ПРОДУКТИ



ШТУКАТУРКИ ДЛЯ РЕНОВАЦІЇ WTA

BOLIX Z-PT ШТУКАТУРНИЙ ҐРУНТОВОЧНИЙ РОЗЧИН



WTA

- Грубозерниста реноваційна маса мінеральна для виконання тонкошарового утримуючого шару.
- Дозволяє неповне покриття (50%).
- Висока адгезія та недовгий час зв'язування.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX Z-PT	3,0 (при 50% товщині покриття 4 мм)	25		

BOLIX T-WL ЛЕГКА ВИРІВНЮЮЧА ШТУКАТУРКА



WTA

- Рекомендована при висолах та нерівній кладці.
- Може накопичувати солі.
- Придатна для нанесення на основи з підвищеною вологістю.
- Для механічного нанесення з можливістю ручного нанесення.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX T-WL	≈ 11,0 (на кожні 10 мм товщини)	25		

BOLIX T-RH ГІДРОФОБНА РЕНОВАЦІЙНА ШТУКАТУРКА



WTA

- Легка і продуктивна.
- Може накопичувати солі.
- Придатна для нанесення на основи з підвищеною вологістю.
- Для механічного нанесення з можливістю ручного нанесення.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX T-RH	≈ 11,0 (на кожні 10 мм товщини)	25		

ДОДАТКОВІ ТОВАРИ

BOLIX T-ND РЕМОНТНО-ДЕКОРАТИВНА ШТУКАТУРКА, ДРІБНОЗЕРНИСТА



- Дрібнозерниста мінеральна штукатурка.
- Для зміцнення та відновлення старих штукатурок, які придатні для подальшої експлуатації.
- Дозволяє отримати довільні фактури.
- Білий колір

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX T-ND	≈ 1,30 (на кожні 10 мм товщини)	25		

BOLIX T-ND^{TRAS} РЕМОНТНО-ДЕКОРАТИВНА ШТУКАТУРКА З ТРАСОМ, ДРІБНОЗЕРНИСТА



- Для зміцнення та відновлення старих штукатурок, які придатні для подальшої експлуатації.
- Дозволяє отримати довільні фактури.
- Обмежує можливість утворення вицвітання.
- Бежево-білий колір.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX T-ND^{TRAS}	≈ 1,30 (на кожні 10 мм товщини)	25		

BOLIX T-GD

ТОВСТОШАРОВА ШТУКАТУРКА, ДЕКОРАТИВНА



- Легко можна отримати унікальну «подряпану» структуру.
- Не придатна для вологих стін.
- Для механічного нанесення з можливістю ручного нанесення.

- Тривалий час обробки.
- Пластична, з підвищеною адгезією до основи.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX T-GD	≈ 15,00 (на кожні 10 мм товщини)	25		

BOLIX Z-SP

РОЗЧИН ШТУКАТУРНИЙ, СТАРТОВИЙ



- Шар товщиною 10-50 мм в одному циклі.
- Швидкий час зв'язування.
- Містить волокна.

- Високо пластичний.
- Низький дифузний опір і значна адгезія.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX Z-SP	≈ 15,50 (на кожні 10 мм товщини)	20		

BOLIX Z-SW

РОЗЧИН ШТУКАТУРНИЙ, ФІНІШНИЙ



- Розчин зі швидким часом зв'язування, для виконання штукатурних елементів гладкої структури.
- Шар товщиною 2-20 мм в одному циклі.

- Хороша адгезія та продуктивність.
- Містить волокна.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX Z-SW	≈ 1,20 (на кожні 10 мм товщини)	25		

BOLIX T-MN

МІНЕРАЛЬНА ШТУКАТУРКА, ФІНІШНА, ТОНКОШАРОВА ЗІ СТРУКТУРОЮ КАШІ



- Висока паропроникність.
- Досконала адгезія до мінеральних основ.

- Підвищена стійкість до утворення водоростей та грибків.
- Підвищена стійкість до дії атмосферних чинників.

Rodzaj	Грануляція [мм]	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX T-MN	≈ 1,00	1,40 - 1,80	25		
	≈ 1,50	2,00 - 2,70			
	≈ 2,00	2,80 - 3,40			
	≈ 3,00	3,50 - 4,00			

ТОВАРИ ДЛЯ РЕНОВАЦІЇ

BOLIX T-SIN

СИЛІКАТНА ФІНІШНА ШТУКАТУРКА, ТОНКОШАРОВА ЗІ СТРУКТУРОЮ КАШІ



- Особливо витривалий поверхневий шар.
- Низький дифузний опір.
- Висока стійкість до дії атмосферних чинників.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX T-SIN	2,4 - 3,0	30		

BOLIX T-SLN

СИЛІКОНОВА ШТУКАТУРКА, ТОНКОШАРОВА ЗІ СТРУКТУРОЮ КАШІ



- Витривала, гідрофобна штукатурка.
- Підвищена еластичність та низький дифузний опір.
- Стійка до забруднень та дії атмосферних чинників.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX T-SLN	2,4 - 3,0	30		

BOLIX F-R_{SI}

РЕНОВАЦІЙНА СИЛІКАТНА ФАРБА



- Витривала фасадна фарба.
- Для консервації чи реновації.
- Сумісна з цементно-вапняковими виробами.
- Особливо рекомендована для застосування на відносно свіжих, але сухих основах.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX F-R_{SI}	білий, основний	0,18 - 0,40	18		

BOLIX F-R_{SL}

РЕНОВАЦІЙНА СИЛІКОНОВА ФАРБА



- Значна гідрофобність.
- Стійка до забруднень.
- Висока паропроникність.
- Підвищена стійкість до утворення водоростей та грибків.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX F-R_{SL}	білий, основний	0,18 - 0,40	18		

BOLIX F-R_{SLP}

РЕНОВАЦІЙНА СИЛІКОНОВА ФАРБА З ЕФЕКТОМ ЛОТОСА



- Досконала стійкість до дії негативних зовнішніх чинників та розвитку мікроорганізмів (водоростей та грибків).
- Ефект лотоса, висока гідрофобність.
- Досконале покриття.
- Висока проникність водяної пари.

Тип	Колір	Середня витрата матеріалу на 1 м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX F-R_{SLP}	білий, основний	0,18 - 0,40	18		

BOLIX P-SWC

СИЛІКАТНИЙ ВИРІВНЮЮЧИЙ ПРЕПАРАТ, ЩО ОБМЕЖУЄ ПОГЛИНАННЯ ОСНОВИ



- Зміцнює поверхню основи та покращує адгезію силікатних штукатурок та фарб.
- Зменшує та вирівнює поглинання, усуває запиленість основи.
- Захищає заґрунтовану основу від шкідливого впливу вологи
- Запобігає перенесенню забруднень з нижніх шарів і усуває можливість проявлення плям.
- Полегшує роботу під час нанесення фарби та регулює перебіг процесу зв'язування.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX P-SWC	0,10 - 0,20	20		

BOLIX P-SRSL

СИЛІКОНОВИЙ ВИРІВНЮЮЧИЙ ПРЕПАРАТ, ЩО ОБМЕЖУЄ ПОГЛИНАННЯ ОСНОВИ



- Для реноваційної силіконової фарби.
- Зміцнює основу, покращує адгезію, зменшує та вирівнює поглинання, усуває запиленість основи.
- Захищає заґрунтовану основу від шкідливого впливу вологи.
- Полегшує роботу під час нанесення фарби.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX P-SRSL	0,10 - 0,20	20		

BOLIX P-H

ГІДРОФОБНИЙ ПРЕПАРАТ



- Захищає заґрунтовану основу від шкідливого впливу вологи.
- Обмежує можливість проявлення плям та соляних вицвітань.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [кг/м ²]	Упаковка [кг]	Ціна за 1 кг з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX P-H	0,10 - 0,50	5		

BOLIX P-GB

ПРЕПАРАТ ДЛЯ УСУНЕННЯ ВОДОРОСТЕЙ ТА ГРИБКІВ



- Препарат служить для усунення водоростей, грибків та мохів на стінах будинків.
- Підлягає біологічному розпаду.
- Усуває мікробіологічне зараження.

Тип	Середня витрата матеріалу на 1м ² [л/м ²]	Упаковка [л]	Ціна за 1 л з ПДВ у ГРН	Ціна за упаковку з ПДВ у ГРН
BOLIX P-GB	0,035-0,065	10		

ІНДЕКС ТОВАРІВ

ТОВАР № СТОР.

КЛЕЙ ДЛЯ СИСТЕМ УТЕПЛЕННЯ

BOLIX Z	19
BOLIX U	19
BOLIX US	19
BOLIX UZ	20
BOLIX ZW	20
BOLIX WM	20
BOLIX UWM	20
BOLIX KD	20
BOLIX UZB	21
BOLIX ALFA	21
BOLIX BETA	21

ДОДАТКИ, ЩО ПРИСКОРЮЮТЬ ЗВ'ЯЗУВАННЯ

BOLIX PW EXPRESS	21
BOLIX PW-S EXPRESS	21

АРМУЮЧА СІТКА BOLIX

BOLIX HD 158/S	22
BOLIX HD 335/S	22

ПІНКИ BOLIX

BOLIX ZP	22
BOLIX PM-L	22

ШТУКАТУРНІ РОЗЧИНИ

BOLIX OT	22
BOLIX TCW-L	22

ТОНКОШАРОВІ ШТУКАТУРКИ

BOLIX MP	23
BOLIX MP DO MALOWANIA	23
BOLIX DELTA	23
BOLIX	24
BOLIX TM	24
BOLIX SI-SIT	24
BOLIX S	24
BOLIX PHI	25
BOLIX SIT	25
BOLIX SIGMA	25
BOLIX SIT-P	25

ФАСАДНІ ФАРБИ

BOLIX AZ	26
BOLIX SZ	26
BOLIX SIL	26
BOLIX GAMMA	27
BOLIX SIL-P	27
BOLIX SIL-RN	27

МІКРОБІОЛОГІЧНИЙ ЗАХИСТ BOLIX COMPLEX

BOLIX GLO	27
BOLIX PRO	27

ШТУКАТУРНІ ҐРУНТИ

BOLIX OP	28
BOLIX OMEGA	28
BOLIX SG KOLOR	28
BOLIX OMIKRON	28
BOLIX SIG KOLOR	29
BOLIX EPSILON	29

ҐРУНТУЮЧІ ТА ІМПРЕГНУЮЧІ ПРЕПАРАТИ

BOLIX SG	29
BOLIX SIG	29
BOLIX PI	29
BOLIX T	30
BOLIX ULTRAGRUNT	30
BOLIX BETOGRUNT	30
BOLIX O	30
BOLIX N	30
BOLIX PTE	31
BOLIX OM	31
BOLIX BIK	31
BOLIX BW	31
BOLIX CLN	31

РОЗЧИНИ ТА ШПАКЛІВКИ

BOLIX M10	32
BOLIX KL	32
BOLIX SN20	32
BOLIX W	32
BOLIX SP	32

ТОВАРИ DESIGN COLLECTION

BOLIX TBR	39
BOLIX BRICK POINT	39
BOLIX DECO LAZUR	39
BOLIX BR	39
BOLIX TM DECO	39
BOLIX TR	40
BOLIX DECO	40
BOLIX DECO ^{BM}	40
BOLIX METALLIC POINT	40
BOLIX WS	40
BOLIX GMP	40

КЛЕЙ, ЗАТИРКИ ТА ІНШІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ МОНТАЖУ КЕРАМІЧНОЇ ПЛИТКИ ТА НАТУРАЛЬНОГО КАМЕНЮ

BOLIX B	42
BOLIX P	43
BOLIX P BIAŁY	43
BOLIX PE	43
BOLIX E	43
BOLIX ES	43
BOLIX SE	44
BOLIX SE BIAŁY	44
BOLIX SE-R	44
BOLIX BK	44
BOLIX HYDRO	45
BOLIX HYDRO-T	45
BOLIX AQUASTOP	45
BOLIX AQUASTOP SZEROKA	45

ВНУТРІШНІ ФАРБИ

BOLIX SONATA ACRYL WHITE	48
BOLIX ACORD ACRYL PERFECT	48
BOLIX POLITONE PLUS	48
BOLIX CAMERTONE LATEX SATIN	48
BOLIX CAMERTONE LATEX MATT	49
BOLIX HARMONIC SILICATE	49
BOLIX PROCARE AG+	49

ШПАКЛІВКИ ТА ПЕРЕПАРАТИ ДЛЯ ІНТЕР'ЄРІВ

BOLIX PRESTO ACRYL	50
BOLIX ACTIVE GRUNT LATEX	50
BOLIX SG-W	50
BOLIX GW	50

ТОВАРИ ДЛЯ ТЕРАС, ЛОДЖІЙ, БАЛКОНІВ

BOLIX AKO	52
BOLIX SCS	52
BOLIX WB	52
BOLIX SPN	52
BOLIX HYDRO DUO	52
BOLIX PC-B	53
BOLIX PC-S	53
BOLIX PC	53
BOLIX EK	53
BOLIX GS	53
BOLIX SPK	53
BOLIX HYDRO-TW	54
BOLIX HYDRO-TBS	54
BOLIX HYDRO-MB	54
BOLIX SD	54
USZCZELNIACZ POLIURETANOWY	54

БАЛКОННІ ПРОФІЛІ

BOLIX PAL	55
BOLIX PAL-E	55
BOLIX PAL-100	55
BOLIX PAL-R	56
BOLIX PAL-500	56

НБІТУМНА ГІДРОІЗОЛЯЦІЯ

BOLIX B-MB EMULSION	58
BOLIX B-15M EXPRESS	58
BOLIX B-25M PROFI	58
BOLIX B-25M UNI	58

СИСТЕМА КАМ'ЯНИЦЯ

BOLIX Z-PT	60
BOLIX T-WL	60
BOLIX T-RH	60
BOLIX T-ND	60
BOLIX T-ND ^{TRAS}	60
BOLIX T-GD	61
BOLIX Z-SP	61
BOLIX Z-SW	61
BOLIX T-MN	61
BOLIX T-SIN	62
BOLIX T-SLN	62
BOLIX F-R _{SI}	62
BOLIX F-R _{SL}	62
BOLIX F-R _{SLP}	62
BOLIX P-SWC	63
BOLIX P-SRSL	63
BOLIX P-H	63
BOLIX P-GB	63



BOLIX[®]

LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA

BOLIX S.A.

Вул. Столярська 8, 34-300

Живець

ПОЛЬЩА

Тел. (+48) 33 475 06 00

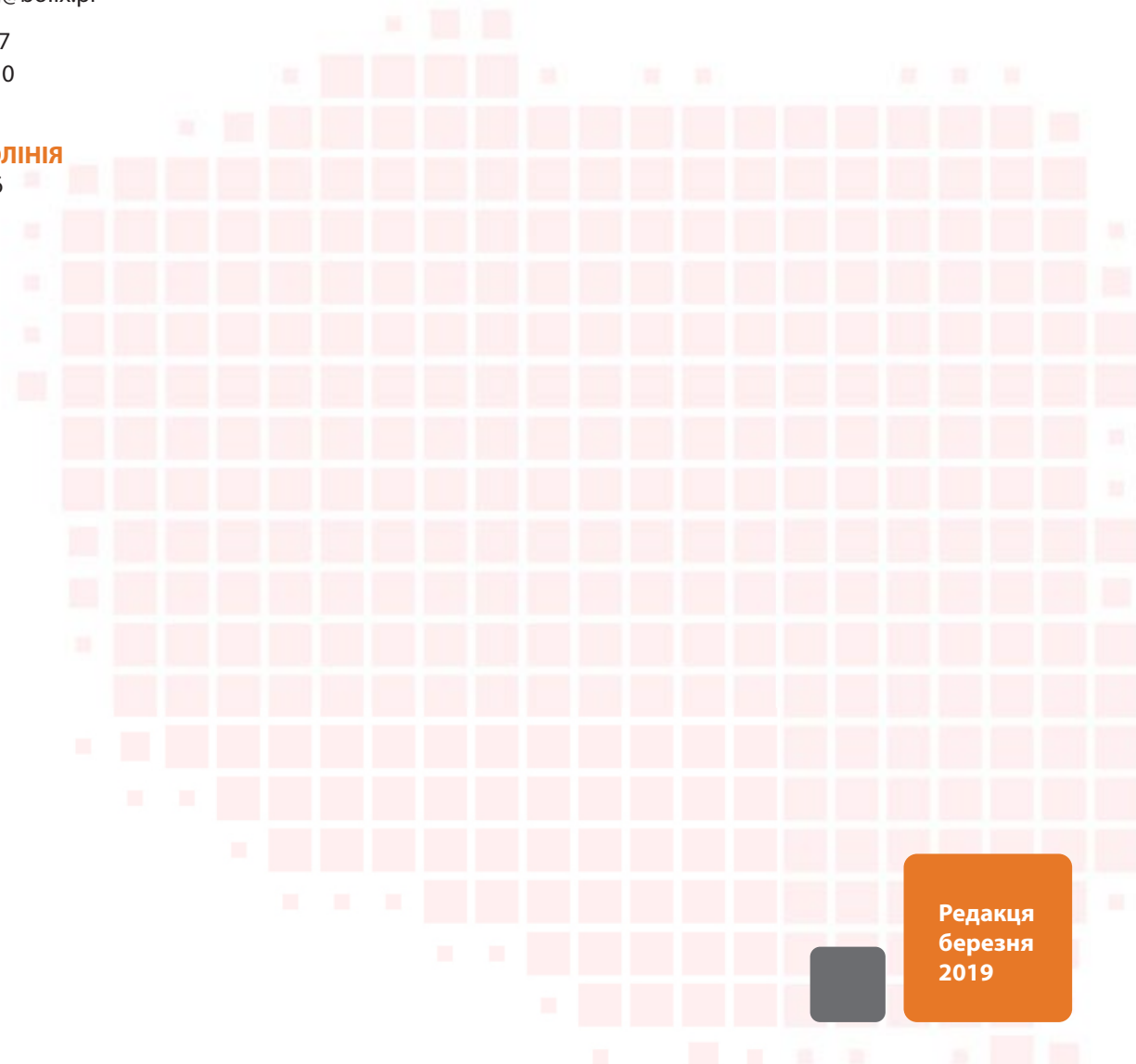
e-mail: marketing@bolix.pl

NIP 526-26-85-697

REGON 015433210

ТЕХНІЧНА ІНФОРМАЦІЯ

+38050 417 77 66



Редакція
березня
2019

