

# BOLIX MP R 25

для окрашивания



## Минеральная тонкослойная штукатурка, фактура «корник», грануляция ок. 2,5 мм

### ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА:

Содержимое упаковки всыпать в ёмкость с отмеренным количеством чистой воды (4,5 ÷ 5,25 литров) и тщательно перемешать тихоходным смесителем до получения однородной консистенции. По истечении 10 минут снова перемешать, после чего раствор готов к применению. В каждую упаковку добавлять одинаковое количество воды. Кроме воды не добавлять к раствору других веществ.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Штукатурный раствор распределить тонким, равномерным слоем на основании при помощи гладкой тёрки из нержавеющей стали. Избыток массы стянуть до толщины зерна коротким полутёрком из нержавеющей стали. Собранный материал после перемешивания годится для нового применения. Фактуру придать при помощи пластиковой тёрки, затирая вертикальными или горизонтальными движениями. Пластиковую тёрку регулярно чистить шпателем от избытка раствора.

### ЗАМЕЧАНИЯ И УКАЗАНИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ:

- Не применять на поверхностях, подвергаемых длительному воздействию воды, залежалого снега и на основаниях, не защищённых от капиллярного всасывания.
- Перед началом работ по нанесению штукатурного раствора все элементы, находящиеся в proximity, не предназначенные для оштукатуривания, заслонить и защитить соответствующим образом.
- Свежо выполненные цементные и цементно-известковые штукатурки следует кондиционировать минимум 28 дней.
- Обозначить поверхность, предназначенную для оштукатуривания, учитывая при этом атмосферные условия, вид основания и исполнительные возможности.
- Штукатурный раствор наносить на поверхности, являющиеся отдельной целостью, непрерывным способом, без перерывов.
- Во время нанесения и высыхания штукатурного раствора поверхность защищать от действия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и ветра. Применять защитные сетки на строительных лесах.
- Не орошать водой свежо нанесённый штукатурный раствор.
- Низкая температура, повышенная влажность, отсутствие соответствующей циркуляции воздуха продлевают время высыхания штукатурки.
- После окончания работ инструменты и руки вымыть в проточной воде, так как после высыхания штукатурки чистка была бы затруднительной.
- Прежде чем отдать помещение в пользование, необходимо его проветрить до исчезновения запаха.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Продукт щелочной, защищать глаза и кожу. В случае контакта с глазами промыть их обильно водой и обратиться к врачу.



	Masz pytania?
	Zadzwój! 801-650-222
	Napisz! serwis@bolix.pl

	BOLIX SA
	Ul. Stolarska 8 34-300 Żywiec
	Tel. 33 475 06 00 Fax. 33 475 06 12

	Znajdź nas
	<a href="http://www.trwaleocieplenie.pl">www.trwaleocieplenie.pl</a>
	<a href="http://www.facebook.com/bolixsa">www.facebook.com/bolixsa</a>
	<a href="http://www.bolix.pl">www.bolix.pl</a>

# BOLIX MP R 25

для окрашивания

## Минеральная тонкослойная штукатурка, фактура «корник», грануляция ок. 2,5 мм

### НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ:

- Тихоходная мешалка или дрель (400÷500 обор./мин) с чашеобразными лопастями
- Длинная и короткая тёрки из нержавеющей стали
- Короткая тёрка из пластмассы для придания фактуры
- Шпатель из нержавеющей стали
- Ведро
- Самоприлипающаяся лента для отделения оштукатуренной поверхности от неоштукатуренной и для выполнения соединений

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА:

Нижеприведённые технические данные относятся к температуре +23(±2)°C и относительной влажности воздуха 50 (±5)%. При других условиях представленные данные могут измениться.

**Температура окружающей среды и основания во время нанесения и связывания:**

от +5°C до +25°C

**Относительная влажность воздуха во время нанесения и связывания: до 80%**

**Плотность после размешивания с водой:**  
ок. 1,55 г/см<sup>3</sup> (±10%)

**Время пользования приготовленным раствором:**  
≤ 1h

**Коэффициент теплопроводности λ по PN-EN 1745:**  
≤ 0,47 W/(m\*K) dla P=50%  
≤ 0,54 W/(m\*K) dla P=90%

**Коэффициент диффузионного сопротивления μ:**  
≤ 15

**Паропроницаемость по PN-EN ISO 7783-2:**  
категория V1

**Абсорбция воды по PN-EN 1062-3:**  
категория W2

**Цвет:**  
серая

**Время высыхания штукатурки**  
мин. 24ч

**Упаковки:**  
мешок 25 кг

**Количество упаковок на поддоне и вес нетто продукта:**  
48 шт. / ок. 1200 кг

**Срок годности к применению:**  
12 месяцев от даты производства, указанной на упаковке

### ПРИБЛИЗИТЕЛЬНЫЙ РАСХОД:

ок. 3,0 ÷ 3,5 кг/м<sup>2</sup>

С целью точного определения расхода продукта рекомендуется провести испытания на данном основании.

### ПЕРИОД СОЗРЕВАНИЯ ШТУКАТУРКИ ПЕРЕД ГРУНТОВАНИЕМ И ОКРАШИВАНИЕМ:

Название краски	Грунт	Минимальный период созревания свежо выполненной штукатурки перед грунтованием и окраской
*BOLIX AZ / AZ Complex акриловая	BOLIX N	14 дней
BOLIX SZ силикатная	BOLIX SG	4 дня
BOLIX SIL / SIL Complex / SIL-P силиконовая	BOLIX SIG	4 дня

\* не применять в утеплительных системах на базе минеральной ваты.

*После высыхания серые минеральные штукатурки BOLIX MP следует красить фасадными красками BOLIX.*

### ХРАНЕНИЕ:

Хранить в неповреждённых, фабрично закрытых упаковках при темп.от +5°C до 25°C. Защищать от сырости. Продукт хранить в местах, недоступных для детей.

### СОСТАВ:

Гидравлические вяжущие, полимеры, минеральные наполнители и модифицирующие добавки.

BOLIX S.A. гарантирует соответствующее качество изделия, но не имеет влияния на вид его применения и способ использования. BOLIX не несёт ответственности за работу Проектировщика и Исполнителя. Вся представленная выше информация подана с добрыми намерениями, согласно актуальному уровню знаний и техники применения. Не замещает она, однако, профессиональной подготовки Проектировщика и Исполнителя, а также не освобождает их от соблюдения правил строительного мастерства и правил по технике и охране труда (BHP). В случае возникновения сомнений следует провести соответствующие испытания или связаться с Отделом по техническому обслуживанию Клиента BOLIX. Одновременно с изданием представленной выше Технической карты все предыдущие теряют своё значение.