



We create chemistry

MasterTile® P 303

Специальная грунтовка для гладких, непитывающих типов оснований

Описание материала

MasterTile® P 303 специально разработанная грунтовка на основе дисперсии полимер-модифицированной смолы для слабо впитывающих поверхностей, бетонные стены, потолки, для увеличения адгезии и времени обработки цементных штукатурных растворов и особенно гипсовых штукатурок, и шпаклевок.

Соответствует стандарту EN 1504-2

Область применения

- Для внутренних и внешних помещений на вертикальных и горизонтальных поверхностях.
- Для укладки керамики, глазурованной плитки, натурального или композитного камня на наружных поверхностях.
- Для внутреннего применения совместно с **MasterTile® FLX 29** на непитывающих поверхностях, таких как ПВХ, металл.
- Для улучшения адгезии перед

нанесением **MasterEmaco® N 600** и **MasterEmaco® N 601** на гладком бетоне.

- Для облегчения работы с затирок, улучшения адгезии, минимизации пузырей воздуха.
- Для улучшения адгезии при укладке на деревянные поверхности во внутренних помещениях.

Свойства и преимущества

- Однокомпонентный
- Не содержит растворитель.

Применение

Подготовка поверхности

Поверхность должна быть прочной, чистой, и сухой. Поверхность не должна содержать остатки масел, цементное молочко, раздробленные частицы основания, пыль и другие частицы, которые могут уменьшить адгезию.

Технические характеристики

Состав материала	Дисперсия на основе эпоксидной смолы	
Цвет	Светло-желтый	
Плотность	~1,31 кг/литр	
Консистенция	Для нанесения кистью	
Температура поверхности при нанесении	+5°C ... +30°C	
Температура эксплуатации	-20°C ... +80°C	
Время высыхания	3 часа	

Значения получены при температуре +23°C, в условиях относительной влажности 50%. Высокая температура уменьшает, низкая увеличивает сроки высыхания грунтовок.



We create chemistry

MasterTile® P 303

Специальная грунтовка для гладких, непитывающих типов оснований

Перемешивание

Раствор перемешивается в течение 3 - 5 минут на скорости 400-600 об/мин. до достижения однородной консистенции.

Способ применения

Размешанный раствор **MasterTile® P 303** наносится на заранее подготовленную поверхность валиком с длинным ворсом (овечья шерсть) без превышения рекомендуемого расхода и обрахования пятен и луж. Толщина нанесения – до 200 микрон на 1 слой. После высыхания грунтовки образуется желтоватая шаршавая поверхность, по которой следует наносить покрытие.

Расход

Приблизительно 120-180 г/м² в зависимости от впитывающей способности основания и качества поверхности.

Меры предосторожности

- **MasterTile® P 303** применяется при температуре от +5°C до +30°C.
- **MasterTile® P 303** не рекомендуется применять мест с постоянным контактом с водой
- Защищать поверхность от загрязнения поверхности во время и после нанесения.

Очистка инструментов

После применения инструменты и оборудование должны быть промыты водой.

Упаковка

Пластиковое ведро 5 кг.

Хранение

Хранение необходимо осуществлять в закрытой оригинальной упаковке в прохладном и сухом месте, не допуская замерзания. При краткосрочном хранении допускается установка одна на одну не более 3 паллет, отгрузка должна осуществляться в порядке поступления. При долгосрочном хранении не допускается установка паллет одна на одну. Не храните при температуре ниже +5 °C. Защищайте от мороза.

Срок годности

При соответствующих условиях хранения - 12 месяцев от даты изготовления. Открытая упаковка должна быть использована в течении недели.

Меры безопасности

Не приближаться к складским помещениям во время пожара. Хранить продукцию следует в хорошо проветриваемых помещениях. Во время работы следует использовать рабочую одежду, защитные перчатки, очки и маску в соответствии с правилами охраны здоровья и труда. Так как незастывшие материалы обладают раздражающим эффектом, не следует допускать контакта компонентов с кожей и глазами, а в случае попадания, необходимо промыть большим количеством воды с мылом. При проглатывании следует немедленно обратиться к врачу. Запрещается приносить пищевые продукты и напитки на строительную площадку, где применяется материал. Материал должен храниться в недоступных для детей местах. Для дополнительных сведений см. Паспорт безопасности материала.

Ответственность

Сведения, содержащиеся в этом техническом документе, основываются на



We create chemistry

MasterTile® P 303

Специальная грунтовка для гладких, непитывающих типов оснований

наших научных и практических знаниях. BASF несет ответственность только за качество продукта. При применении материала в других местах и другими способами, кроме описанных выше, а также неправильном применении, BASF не несет ответственности за возможные последствия. Данный технический документ делает недействительными прошлые издания и действует до выхода нового. (2/2016)

ООО "Нолимит Германия"
61057 Харьков, ул. Рымарская 21-А

т.+380(57)750 61 69

т.+380(68)164 34 34

е-mail: info@no-limit.com.ua

www.no-limit.com.ua

® - зарегистрированная торговая марка BASF

 1020	
BASF Türk Kimya Sanayi ve Tic. Ltd. Şti. Gebze Organize Sanayi Bölgesi Ihsan Dede Cad. 1000 Sok. Gebze-KOCAELI/TURKIYE	
11 DOP NO: 02.1504.2.009 1020 – CPR – 040 039920	
EN 1504-2 MasterTile® P 303 Материалы и системы для защиты и ремонта бетонных оснований Пропитки, назначение 1.2 Защита от проникновения, 5.2 Физическая прочность/Упрочнение поверхности.	
Капиллярное поглощение и проницаемость воды	0,0969 кг/м ² √ч
Адгезия, тест Pull Off	≥2,2 N/mm ²
Абразивная прочность	>10%
Опасные вещества	Соответствует 5.4