

LUGATO

Грунтовка-концентрат "лучшее основание"



Универсальная грунтовка – концентрат для применения перед нанесением краски, штукатурки, самовыравнивающихся смесей и плиточного клея. Применяется на сильно впитывающих основаниях, например, таких, как гипсовые строительные материалы, ДСП.

Особенности

- | Концентрат-грунтовка двойной эффективности.
- | Для всех впитывающих оснований.
- | Очень экономно благодаря смешиванию с водой в пропорции 1: 1.
- | Быстро высыхает, не оставляет заметных остатков.
- | Глубоко проникает в строительные материалы, регулирует их впитывающую способность.
- | Увеличивает время, в течение которого можно класть плитку (открытое время).
- | Повышает сцепление смесей, шпаклевок, штукатурок, красок, клеев и обоев с основанием.
- | Применяется на полу и стенах, внутри и снаружи помещений.
- | По причине очень низкой эмиссии (EMICODE EC1) хорошо подходит для внутренних работ.

Грунтовка впитывающей зашпаклеванной стены перед последующими работами, например перед нанесением красок.



Основы и их подготовка

Подходящие основания	Ангидридная стяжка, бетон, цементноволокнистые плиты, гипсокартонные плиты, гипсоволокнистые плиты, гипсовая штукатурка, ангидридные и цементные стяжки с подогревом, деревянные полы, кладка из известково-песчаных камней, известково-цементная штукатурка, цементная штукатурка, газобетон, ДСП, ОСП, цементная стяжка. Соблюдать рекомендацию по грунтованию на таких LUGATO продуктах, как : гидроизоляция, плиточный клей, самовыравнивающаяся масса, шпаклёвки для стен, штукатурки, окраски.
Свойства основания	Чистое, несущее, не хрупкое, сухое, без мешающих сцеплению загрязнений.
Подготовка основания	Хрупкие или ломкие штукатурки или стяжки удалить до стабильного основания. Удалить пыль.

Обработка



1

BESTE BASIS грунтовка-концентрат размешать с водой в пропорции 1:1.



2

Получившийся раствор нанести кистью или щеткой. Не наносить слишком много - не должна появляться глянцевая пленка.

Технические данные по продукту

Расход	50-100 мл грунтовки-концентрата / м ² в зависимости от впитываемости основания
Эффективность	50-100 м ² (5 л); 10-20 м ² (1 л)
Температура работы/ температура основания	5-30 °C
Время высыхания	1-4 ч.
Экология	без растворителей, с очень низкой эмиссией, (EMICODE EC 1)
Состав	синтетическая дисперсия, пеногаситель, консервирующие вещества
Расфасовка	5 л, 1 л
Срок хранения	в фирменной упаковке мин. срок хранения см. на этикетке. Беречь от мороза! Все временные показатели рассчитаны на температуру 15-20 °C и 65% атмосферной влажности

Внимание

- | Прилегающие поверхности защитить от брызгов.
- | Загрязненные поверхности защитить от дождя и мороза до полного высыхания.

Техника безопасности: согласно правилам обращения с опасными веществами не подлежит обязательной маркировке.

Грунтовку удалить водой с мылом. При попадании в глаза тщательно промыть водой. В случае необходимости обратиться к врачу. При необходимости запросить лист безопасности.

Мы гарантируем безупречное качество нашей продукции. Содержащаяся в данном документе информация основывается на наших знаниях и опыте, но при этом ее следует рассматривать только как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, следует проверить его на адекватность предусмотренному виду использования, принимая на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением этого материала. Информация из этого технического листа либо устные рекомендации/консультации не могут служить основанием для привлечения к юридической ответственности. При использовании продукта также необходимо руководствоваться существующими строительными нормами и соблюдать технику безопасности. С появлением этого технического листа, все предыдущие технические листы становятся недействительными. Оставляем за собой право на изменения.



Международная программа Responsible Care ("Ответственная забота") – это добровольная масштабная инициатива представителей химической промышленности, направленная на улучшение и повышение уровня технической безопасности, охраны труда и экологии, а также совершенствование продукции и процессов производства. Компания LUGATO в рамках своего членства в Ассоциации немецкой химической промышленности ответственно относится к соблюдению этих правил.