

FLEX-PRIMER

(ФЛЕКС-ПРАЙМЕР)



Высокоэффективная водная акриловая грунтовка

Описание

FLEX-PRIMER - глубокопроникающая полимерная эмульсия. Укрепляет рыхлые основания. Обеспечивает надежное сцепление красок на водной основе, клеев для плитки и эластичных тонкослойных цементных растворов с основанием и т.д. Материал проникает в поры, заполняет их, образуя в поверхностном слое штукатурки или стяжки прочный полимерно-минеральный каркас для дальнейшего нанесения красок, клея, растворов, окрасочных покрытий и т.д.

Область применения

В сочетании с высокоэластичной гидроизоляционной краской FLEXCOAT, служит идеальной системой для гидроизоляции стен. FLEX-PRIMER –готовая к применению грунтовка, обеспечивающая отличное сцепление красок на водной основе и акриловых штукатурок с пористыми поверхностями, такими как бетон, кирпичная кладка, штукатурка, гипсовые листы, ДВП и т.д. Наряду с этим, грунтовка укрепляет и стабилизирует слабые и крошащиеся поверхности штукатурки и т.д. Применяется для стабилизации и понижения водопоглощения поверхностей, таких как гипсовые листы или ДВП, на которые будет нанесен последующий слой клея, AQUAMAT-ELASTIC (2-компонентного эластичного обмазочного гидроизоляционного раствора) или ISOMAT SL 17 (жидкой бесшовной мембраны - эластомера для гидроизоляции под плитку). FLEX-PRIMER применяется как внутри, так и снаружи помещений.

Технические характеристики

Вид: эмульсия
Цвет: белый
Плотность: 1,00 кг/л

Инструкции

1. Подготовка основания

Основание должно быть чистым, сухим без жирных пятен, пыли и рыхлых мест.

2. Нанесение

FLEX-PRIMER тщательно перемешивается и равномерно наносится в один слой на поверхность кистью, валиком или пульверизатором перед окрашиванием поверхности.

Расход

100-200 г/м² в зависимости от впитывающей способности основания.

Упаковка

FLEX-PRIMER поставляется в пластиковых контейнерах по 1 кг, 5 кг, 10 кг и 20 кг.

Срок годности - Хранение

Срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления в оригинальной невскрытой таре при температуре от +5°C до +35°C. Защищать от прямых солнечных лучей и мороза.

Важные пометки

- Температура во время нанесения должна быть минимум +5°C.

FLEX-PRIMER



Летучие Органические Соединения (ЛОС)

В соответствии с Директивой 2004/42/CE (Приложение II, таблица A), максимальное допустимое содержание ЛОС в продукте подкатегории h, типа WB составляет 30 г/л (2010) для готового к применению продукта.

Максимальное содержание ЛОС в готовом к применению продукте FLEX-PRIMER <30 г/л.

ISOMAT S.A.
BUILDING CHEMICALS AND MORTARS
MAIN OFFICES - FACTORY:
17th km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road,
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece,
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475
www.isomat.net e-mail: info@isomat.net

В данный технический бюллетень включены технические данные и указания, которые являются результатом высокого опыта и знаний службы исследования и испытания, а также применения материала на практике. Так как не имеется какая-либо возможность проверки условий применения материала, то рекомендации и предложения по способу использования материала осуществляются без гарантии нашей компании. Поэтому Вы должны быть уверены в том, что материал считается подходящим к использованию и условиям работ. Новое издание данного технического бюллетеня аннулирует его предыдущий выпуск.

