

№ по кат. 749

Sopro GD 749

Grundierung

Грунтующий препарат для оснований с высокой влагопоглощаемостью

Концентрат грунтующего препарата, не содержащий растворителей, быстросохнущий, на основе искусственной смолы, светло-синий, для оснований обладающих сильной или неравномерной поглощающей способностью. Для грунтования оснований под минеральные клеевые растворы, шпаклевочные массы и гидроизоляции.

- Быстросохнущий
- Препарат водорастворимый
- Способность глубокого проникновения
- Годится для полов с подогревом
- Не содержит растворителей
- Очень низкая эмиссия ЕС1^{PLUS}
- Для использования внутри и снаружи

Применение	Для редукации сильной и выравнивания неравномерной впитываемости основания; укрепляет поверхности с осыпающимся песком; связывает пыль и свободные частицы; повышает адгезию. При нанесении самонивелирующей шпаклевки Sopro уменьшает возникновение пузырьков воздуха. При нанесении тонкослойных клеевых растворов или гидроизоляции предотвращает быстрое впитывание воды в основание.
Основания	Впитывающие основания, такие как цементная штукатурка, известково-цементная штукатурка, гипсовая штукатурка, штукатурочное и кладочное вяжущее, кладка, бетон, пористый бетон, строительные гипсовые плиты, картонно-гипсовые плиты, гипсово-волокнистые плиты, цементная стяжка, ангидритовая стяжка.
Время высыхания	5-10 минут при температуре + 23° С, ок. 15 минут при температуре + 5° С, на гипсовых и ангидритовых основаниях – ок. 12 ч.
Временные параметры	Указанные параметры относятся к нормальной температуре около +23°С и относительной влажности воздуха на уровне 50%, более высокие данные сокращают, а более низкие удлиняют временные режимы.
Температура использования	от +5° С до макс.+ 30° С (воздух, материал, основание)
Расход	100-200 г/м ² , в зависимости от впитываемости основания
Инструменты	Малярный валик с мехом, паралоновый валик, кисть, щетка

Очистка инструментов	Водой, сразу после работы,
Складирование	В холодном помещении, в герметично закрытой упаковке, 24 мес. с даты производства. Защищать от мороза.
Упаковка	Канистра 25 кг, канистра 10 кг, канистра 5 кг
Подготовка основания	<p>Основание должно быть сухим, несущим, со стойкой поверхностью, без трещин, без веществ уменьшающих адгезивные свойства (напр. пыль, масло, воск, антиадгезивные средства, остатки красок и лаков).</p> <p>Трещины должны быть закрыты смолой Sopro GH 564.</p> <p>Ангидритовые стяжки должны иметь влажность $\leq 0,5\%$ по весу (с подогревом $\leq 0,3\%$ по весу) и быть шлифованными и очищенными от пыли и загрунтованными.</p> <p>Стяжки сделаны с применением Sopro Rapidur® B1 готовы к нанесению облицовки по истечении 12 ч. Цементные стяжки должны быть сухие ($\leq 2,0\%$ по весу) и 28 дневной давности.</p> <p>Подогреваемые полы перед началом укладки должны быть в соответствии со стандартами прогреты и охлаждены (отопительный протокол).</p> <p>Гипсовые штукатурки должны быть сухими, однослойными и не должны быть выглаженными.</p> <p>Следует соблюдать общепринятые нормы и рекомендации и строительные правила.</p>
Способ применения	<p>Препарат перед применением перемешать и наносить на основание с помощью кисти, валика или щетки.</p> <p>Нанести только такое количество препарата, чтобы не создавать лужей.</p> <p>Следующие работы вести после полного высыхания грунтовки.</p>
Разбавление водой	<p>В случае сильно впитывающего основания или при многократном нанесении грунтовку Sopro GD 749 можно разбавить водой в пропорции 1:6.</p> <p>Под клеевые растворы, шпаклевочные массы и гидроизоляции следует разбавить грунтовку Sopro GD 749 водой в пропорции макс. 1:1.</p> <p>В случае гипсовых и ангидритовых оснований – не разбавлять.</p>
Указание	<p>В случае укладки плит размером более 60 см и площадью более 0,2 м² на ангидритовом основании в качестве грунтовки применить эпоксидный препарат Sopro EPG 522 с посыпкой кварцевого песка Sopro QS 511.</p>
Сертификаты	Технический Университет (TUM), Мюнхен: Сертификат немецкого строительного надзора (abP) в системе с уплотнениями Sopro FDF, DSF

	423, DSF 523, TDS 823 и другими продуктами Sopro. Исследовательский Институт TFI, Аахен: EC1 ^{plus} очень низкая эмиссия ^{plus} согласно EMICODE (GEV)
Указания по безопасности	Предупредительные знаки: отсутствуют Опасные компоненты: отсутствуют Указания на опасность: отсутствуют Рекомендации по безопасности: S 2 беречь от детей S 46 при проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и показать упаковку или этикетку Другие: Лист безопасности доступный по требованию пользователя ведущего профессиональную деятельность. GISCODE D1: продукт дисперсный, не содержащий растворителей

Данные содержащиеся в этой информации, являются описанием продукта. Это общие указания, основанные на нашем опыте и исследованиях, и не относятся к конкретным применениям. Эти данные не могут быть основанием для каких-либо претензий. В случае необходимости просим обращаться в наш отдел технических консультаций.

Актуальная версия технической карты находится на сайте www.sopro.pl