



# SMOLA

Made in Germany

BASE 250EASY

## Технический паспорт

Дисперсионная грунтовка, не содержащая растворитель

### Указания по применению:

► Область применения: Грунтовка перед шпаклевочными работами с помощью шпаклевок, Грунтовка перед склеиванием с помощью паркетных клеев ► Пригодные основания: Цементные стяжки, Сульфат-кальциевые (текучие) стяжки, Древесно-стружечные плиты V100 (E1) плиты OSB, Гипсо-волоконистые плиты без покрытия, Деревянные основания (паркет, доски), Бетон B25 согласно DIN 1045 (шероховатая поверхность) ► дополнительные указания 1: Основание должно быть хорошим абсорбентом, Отклоняющееся время высыхания - 8 часа на сульфат-кальциевых (текучих) стяжках ► Цвет: зеленый ► Климатические условия в помещении для применения: температура не ниже 15°C, относительная влажность воздуха 75%, максимальная влажность воздуха 65% ► Расход на м<sup>2</sup>: 125 г при нанесении валиком ► Требования к транспортировке: Защищать от мороза ► Условия хранения: Защищать от мороза ► Стойкость: 12 месяцев ► **Emi-code: EC1** ► **Giscode: D1**

### Проверка основания:

Перед укладкой проверить основание согласно DIN 18356, DIN 18365 или DIN 18367. Среди прочего, основание должно быть прочным на сжатие и прочным на разрыв, не иметь трещин, иметь поверхностную прочность, быть просохнувшим в течение продолжительного времени, ровным, чистым и свободным от разделительных материалов, обожженных слоев и т.д. Также необходимо оценить пористость и шероховатость поверхности. Следует проверить содержание влаги и абсорбционную способность цементных (текучих) и сульфат-кальциевых (текучих) стяжек, а также влажность воздуха в помещении и температуру основания.

### Подготовка основания:

Подготовка основания обеспечивает готовность основания к укладке, в частности, основание должно быть чистым, прочным, шероховатым, при необходимости, способным впитывать влажность, ровным, просохнувшим в продолжении длительного времени, не должно

иметь трещин. Механическую предварительную обработку основания (обработка венником, отсасывание, машинная очистка щеткой, шлифовка или полировка, фрезерование, дробеструйная очистка) следует проводить в зависимости от вида и состояния основания. Трещины и стыки, кроме температурных (деформационных) швов или других швов, обусловленных конструкцией, необходимо заделать с помощью литевой смолы и скоб для стяжки. Отверстия и углубления можно заполнить устойчивой шпаклевкой.

### Применение:

В течение времени для использования нанести однократно готовую или замешанную грунтовку, с помощью соответствующего аппарата для нанесения, при этом избегать образования луж. Грунтовка проникает в пористые основания, способные впитывать влагу, и образует на герметичных основаниях, не способных впитывать влагу, непрерывную пленку. Грунтовка после высыхания становится прозрачной. Чтобы ускорить высыхание, необходимо позаботиться о хорошем проветривании.

### Ограничение ответственности:

Пожалуйста, соблюдайте указания соответствующих инструкций, паспортов безопасности и рекомендаций по нанесению клея. Также необходимо соблюдать инструкции профессионального союза, производителей покрытий, а также все существенные национальные инструкции и нормы. Гарантия за выполненные работы приниматься не может.

5 kg