



PAVILAST K32/S

АКТИВАТОР АДГЕЗИИ, УКРЕПЛЯЮЩИЙ И ПРОТИВОПЫЛЬНЫЙ ГРУНТ

Водно-дисперсионный грунт на основе силанизированных смол подходит для впитывающих поверхностей или невпитывающих напольных покрытий (керамика, натуральные камни, деревянные полы, остатки винилового клея), перед нанесением шпатлевок или самовыравнивающихся смесей на цементной основе. PAVILAST K32/S может использоваться также на цементных стяжках с целью противопыльной обработки перед нанесением выпускаемых нашей компанией двухкомпонентных или силановых клеевых составов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Однокомпонентный
- На водной основе
- Легко наносится
- Подходит в качестве грунта при нанесении двухкомпонентного или силанового клея

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Традиционные цементные стяжки
- Ангидритные стяжки (на основе сульфата кальция)
- Напольные покрытия из керамики или дерева, надлежащим образом отполированные

НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:

- На поверхностях, подверженных постоянному капиллярному поднятию влаги и не защищенных паронепроницаемым барьером.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (при нормальных условиях):

Внешний вид:	Жидкость голубого цвета
Вязкость, Форд 4, при 20 °C (секунды):	11–13
В сухом виде (%):	34–37
Расход: (г/м ²):	100–200
Время обрабатываемости (минут):	5–20
Температура нанесения (°C):	от +15 до +25
Ввод в эксплуатацию (суток):	1–3
Нанесение / инструменты:	Валик, кисть
Очистка инструмента:	Водой, пока продукт еще не высох
Срок хранения (мес.): при температуре выше +5 °C	12
Информация об утилизации:	Утилизировать в соответствии с действующими местными и национальными нормами
Упаковка:	Канистры по 10 кг.
Рекомендации по применению:	Не допускается использование во влажных помещениях Боится мороза Всегда использовать надлежащие средства индивидуальной защиты Соблюдать указания Технического паспорта и Паспорта безопасности продукта Перед нанесением выдержать продукт в помещении при температуре 20 °C

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Обязательно проверить влажность основания инструментальным методом. Основание должно не содержать влаги, быть прочным, очищенным от отслоений, таких как известь, остатки пыли, масла или воска.

НАНЕСЕНИЕ:

Перед применением выдержать продукт в помещении при температуре 20 °C. Равномерно нанести на основание валиком или кистью. В процессе нанесения следует избегать образования скоплений продукта. Перед приклеиванием с помощью выпускаемых нашей компанией двухкомпонентных или силановых клеевых составов надлежит всегда проверять влажность стяжки, поскольку PAVILAST K32/S, являясь грунтом на водной основе, может повысить степень влажности. Оптимальные условия нанесения: температура окружающей среды в пределах от 15 до 25 °C, относительная влажность не выше 75 %. Всегда использовать надлежащие средства индивидуальной защиты. Соблюдать указания инструкции и паспорта безопасности продукта.

ПРИМЕЧАНИЯ:

PAVILAST K32/S может использоваться в качестве активатора адгезии для выравнивания с PAVILAST R (на впитывающих поверхностях) или ADECEM FIBER (на невпитывающих и невпитывающих поверхностях).

ПИКТОГРАММЫ ОПАСНОСТИ:

-- -- --