



AkzoNobel

3637

CASCO PRIMER

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Не содержащая растворителя качественная винил-ацетатная сополимерная дисперсия, которую рекомендуется использовать в качестве грунтовочного средства при обработке базовых поверхностей перед нанесением нивелировочной смеси, установкой плитки или гидроизоляции.

Концентрированная грунтовка Primer закрывает поры бетона и прочих впитывающих поверхностей и улучшает прилипание смеси и базовой поверхности.

Casco Primer защищает деревянные поверхности от влажности.

Может использоваться внутри и снаружи помещений.

СВОЙСТВА ИЗДЕЛИЯ:

Может использоваться с системами отопления пола. Улучшает адгезию.

Не содержит растворителей.

Используется в качестве добавки к нивелировочным смесям.

Концентрат- разбавляется с водой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Связующее вещество	Винил-ацетатная сополимерная дисперсия
Состояние	Жидкость
Цвет	Молочно-голубой
Плотность	прим. 1,02 кг/л
pH	прим. 6,7–7,0
Растворитель	Вода
Содержание сухого вещества	ок. 30%

ИНФОРМАЦИЯ О ПРИМЕНЕНИИ:

Рабочая температура	не ниже +5°C
Время высыхания	1-3 часа в зависимости от поверхности, использованного количества, температуры и влажности
Расход	несмешанный с водой прим. 7 м ² /л, смешанный в пропорции 1:3 прим. 25 м ² /л прим. 1,2 кг/ м ² / мм
Рабочие инструменты	Кисть или валик
Срок хранения	В закрытой упаковке не менее 1 года. Не хранить при температуре ниже 0°C и выше +30°C



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Механически удалить отстающие части, куски цемента и загрязнение. Базовую поверхность очистить пылесосом.

Перед использованием емкость со средством Casco Primer тщательно встряхнуть. Наносить подходящим валиком и избегать возникновения луж.

Грунтование пористых базовых поверхностей

Бетон, легкий бетон и пр.: 1 часть средства Primer смешать с 3 частями чистой холодной воды.

Ангидрит и гипс: 1 часть средства Primer смешать с 1 частью холодной чистой воды.

Непористые и деревянные поверхности: 1 часть средства Primer смешать с 1 частью холодной чистой воды.

БЕЗОПАСНОСТЬ:

При обработке полимерной дисперсией следует соблюдать чистоту. Работать аккуратно и систематически, чтобы исключить проливание вещества. Рекомендуется использовать защитные перчатки. При соприкосновении с кожей сразу промыть водой с мылом.

Рабочие инструменты очистить водой до вытекания дисперсии.

Дополнительную информацию по здравоохранению и безопасности смотрите в паспорте безопасности.



Наша информация основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте и поэтому может рассматриваться в качестве руководства в вопросах выбора продукции и метода работы. Поскольку условия работы пользователей находятся вне сферы нашего контроля, мы не несем никакой ответственности за результаты. Наша ответственность относится только к случаям травм и порчи имущества, причиной которых действительно являются недостатки и дефекты в каких-либо произведенных нами изделиях.