

Техническая информация

AUS Deco Top

Прозрачное выравнивающее покрытие



ОПИСАНИЕ

Применение	Прозрачное выравнивающее покрытие предназначено для окончательной отделки поверхностей обычных строительных оснований фасадов и интерьеров. В частности, рекомендуется в качестве выравнивающего покрытия мозаичных штукатурок.
Свойства	Увеличивает адгезию с основанием и уменьшает его водопоглощение.
Основа связующего	Жидкое калиевое стекло с добавкой полимерной дисперсии

ОСНОВАНИЕ

Требования	Основание должно быть сухим, прочным, созревшим, без загрязнений и веществ, снижающих адгезию покрытия (например, пыль, биотические поражения, старая отслоившаяся краска и т.д.).
-------------------	--

ПРИМЕНЕНИЕ

Условия применения	Не проводите работы в дождь, при тумане, а также при высоких температурах и на поверхностях под воздействием прямых солнечных лучей. Диапазон рабочей температуры составляет от +5°C до +30°C (воздух и основание). Нанесенную грунтовку защищайте соответствующим образом от мороза и дождя до полного высыхания.
Подготовка материала	Материал готов для нанесения. Перед нанесением перемешать материал. При необходимости, разбавляют добавлением не более 5% питьевой воды.
Расход	0,08-0,1 кг/м ² (покрытие в 1 слой)
Нанесение	Наносите малярным валиком или кистью. Рекомендуется наносить покрытие в 2 слоя.
Время высыхания	Высокая влажность воздуха и низкие температуры увеличивают время высыхания. При температуре + 20° С и относительной влажности воздуха 65% последующие работы на обработанной поверхности возможно проводить после того, как она полностью высохла, не ранее чем через 4 часа.
Чистка инструмента	Помыть водой сразу после использования.

ФОРМА ПОСТАВКИ

Цвет	Транспарантный
Упаковка	Ведро 12 кг, 33 шт. на поддоне, вес поддона 396 кг Ведро 3,5 кг, 96 шт. на поддоне, вес поддона 336 кг

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Хранение	В сухом помещении при температуре как минимум +5°C, не более 12 месяцев с момента изготовления.
Ликвидация	Остатки незатвердевшего материала не выливать в канализацию и водоемы. После затвердевания утилизировать как строительные отходы, отходы упаковки в качестве отходов композиционного материала.
Безопасность	Продукт не является опасным.