

Acolan ArtiPrimer

Водная 1 - компонентная грунтовка на основе акрилатов.

Данные продукта в состоянии поставки:

Запах: почти без запаха

Вязкость при 25°C 2500 мПа с

Плотность: 1,04 г/см³

Содержание твёрдого тела: 50%

Форма поставки: упаковка 5 кг

Данные продукта для переработки:

Рабочая температура:

Основания: мин.10°C /макс. 30°C

Материала: мин.10°C /макс. 30°C

Воздуха: мин.10°C и на 3°C выше точки росы

Влажность:

Основания: 4 масс. %

Воздуха: мин. 40°C, макс. 90% (отн).

Технологический перерыв между нанесением отдельных слоёв

10°C 4 часа (мин.) /6 дней (макс.)

20°C 1 час (мин.) /4 дня (макс.)

Высыхание:

От пыли: 45 мин. при 20°C и . влажности 60% (отн).

Для нанесения нового слоя спустя 2 часа при 20°C

Возможность прохода: спустя 2 часа при 20°C

Полная нагрузка: спустя 7 дней при 20°C

Расход : в зависим. и от качества основания и впитываемости не должен превышать 0,15 кг/м²

Свойства: Лёгкая переработка, хорошее сцепление со слабовпитывающими основаниями, в системе **Acolan ArtiVlor**.

Не пригодна для нанесения пола при динамических нагрузках и при высоком содержании ржавчины в основании.

Области применения: В качестве грунтовки и активатора сцепления на минеральные основания и керамические полы перед нанесением декоративного покрытия **Acolan ArtiVlor**. Сильно впитывающие основания должны быть соответствующим образом подготовлены.

Основание: В качестве основы служат все на основе цемента материалы с удовлетворяющей несущей способностью, такие как бетон, стяжка, а также керамические покрытия. Глазурованные поверхности следует отшлифовать.

Неровности, шероховатости и поврежденные места выровнять или отремонтировать с помощью **Viscacid Epoxi-Bauharz** и кварцевого песка - как шпаклёвка и состав для заполнения трещин или готовым ремонтным раствором **Viscacid Epoxi-Reparaturmoertel**, см. соотв. тех. инструкции. Основания должны быть чистыми, сухими, не содержать масла и жира. После шлифования поверхность обеспылить промышленным пылесосом. Сильно впитывающие основания грунтовать соответствующими продуктами. На прогрунтованную поверхность спустя 2 часа наносят покрытие **Acolan Arti Vlor**.

Переработка: Температура окружающего воздуха и основы не должны отличаться больше чем на 10°C. Отверждение ускоряется при высоких и замедляется при низких температурах. Грунтовку наносят равномерным слоем валиком для эпоксидных покрытий или кистью. В зависимости от впитываемости основания возможно грунтование в несколько рабочих проходов. При покрытии в несколько слоев, каждый последующий слой не должен наноситься, если температура основы меньше или равна температуре точки росы. Температура точки росы должна быть на 3°C меньше температуры покрываемой основы (определение температуры воздуха производить с помощью термогигрометра или таблицы точки росы). При неблагоприятном соотношении температур применять нагревательные приборы.

Инструменты: Кельма, зубчатый шпатель № 70, игольчатый валик, валики, смесительный аппарат с принципом противотока.

Очистка: Инструменты со свежими загрязнениями очищают водой. Твёрдые остатки продукта очищаются только механически.

Хранение: В закрытой упаковке, в прохладном месте при температуре выше 0°C минимум 12 мес.

Параметры безопасности: Актуальная информация содержится в «Паспорте безопасности».