

CapaSol LF Konzentrat

Разбавляемое водой, непигментированное грунтовочное средство в концентрированной форме для наружных и внутренних работ.

Описание продукта

Область применения:

Специальное грунтовочное средство для выравнивания прочных, пористых подложек с сильной или неравномерной впитывающей способностью. Очень хорошо подходит для обработки пористых впитывающих подложек, таких как штукатурки, необожженный кирпич, пористый бетон, естественный камень, гипсокартонные плиты, а также бетон, легкий бетон, цементосодержащий раствор Disbocret, шпаклевочные массы, цементные и ангидритные бесшовные полы. Любые плотные гладкие поверхности, такие как старые покрытия или строительные элементы из чистого гипса, должны быть предварительно загрунтованы продуктами CapaSol-Tiefgrund TB, CapaGrund Universal или CapaSol-Haftgrund в зависимости от свойств подложки.

Свойства продукта:

- разбавляется водой,
- высококонцентрированный,
- без растворителей,
- со слабым запахом,
- очень экономичный.

Основа связующего:

Модифицированная водная дисперсия синтетического материала.

Плотность:

ок. 1,0 г/см³

Упаковка:

10 л

Внимание (состояние на момент распечатки):

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть водой. Не вдыхать туман при распылении. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву. Брызги и пятна удалять спиртом или нитроразбавителем. Будьте осторожны с синтетическими тканями.

Дополнительная информация: см. паспорт безопасности.

Хранение:

В прохладном месте, без мороза.

Утилизация:

Сдавать в утилизацию только пустую упаковку. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, засохшие остатки материала – как засохшие краски или бытовой мусор.

Код продукта - Лаки и краски:

M-GF01

Состав:

Дисперсия акриловой смолы, вода, добавки, консерванты.



Технология нанесения

Подготовка поверхности:

Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ. Необходимо соблюдать положения Порядка подряда на оказание строительных услуг (VOB), часть C, DIN 18 363, раздел 3.

Относительно пригодности для различных подложек и их необходимой обработки см. техническую информацию № 650 «Подложки и их предварительная обработка».

Нанесение:

Для нормально впитывающих подложек разбавить CapaSol LF Konzentrat 3-4 частями воды.

Для грунтования очень сильно впитывающих подложек разбавить концентрат 4-5 частями воды и при необходимости наносить в технике «мокрое по мокрому» до полного насыщения. Обычно достаточно одного грунтовочного слоя. Для грунтования бетона, легкого бетона, цементосодержащего раствора Disboscret, шпаклевочных масс, цементных и ангидритных бесшовных полов разбавить концентрат 2 частями воды.

Грунтовка не должна образовывать закрытую, гляцевую пленку.

Расход:

В зависимости от впитывающей способности и свойств подложки от 50 до 200 мл/м².

Точная величина расхода определяется при пробном нанесении.

Инструменты:

Кистью и щеткой достигается полное, укрепляющее действие при густом нанесении. Валики и распылители под высоким давлением подходят хуже. Нанесение с помощью безвоздушных распылителей не рекомендуется.

Распыление Airless:

Угол: 20-50°

Сопло: 0,015"

Давление: 60 бар

Рабочие инструменты сразу после применения помыть водой.

Разбавление: Водой.

Нижний предел температуры при нанесении и сушке:

+ 5°C для циркуляционного воздуха и подложки.

Время сушки:

При +20°C и 65% относительной влажности воздуха можно подвергать дальнейшей обработке через 12 часов.

При более низкой температуре и более высокой влажности воздуха время сушки увеличивается.

Внимание:

CapaSol LF Konzentrat не подходит для нанесения на горизонтальные поверхности, подвергающиеся воздействию воды.

Указания

Техническая консультация:

В рамках данной информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике.

Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительство. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

Сервисный центр:

Тел. 06154 / 711710

Факс 06154 / 711711

Эл. адрес: kundenservicecenter@caparol.de

Техническая информация № 655 по состоянию на апрель 2007.

Эта Техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная Техническая информация утрачивает силу.