AmphiSilan Putzfestiger

Область применения:

Специальное грунтовочное средство с укрепляющим действием, для критических наружных и внутренних поверхностей.



Грунтовка AmphiSilan-Putzfestiger применяется для нанесения укрепляющего
грунтовочного покрытия на критические подложки, такие как сильно
впитывающие штукатурки и штукатурки с меловой осыпью, старые покрытия
потертые гипсовые поверхности, смывшиеся клеевые краски и
гипсокартонные плиты.

Особенно хорошо подходит для нанесения укрепляющего грунтовочного покрытия на теплоизоляционные композиционные системы с полистирольной изоляцией или теплоизоляционные штукатурки с содержанием полистирола.

Свойства продукта: • щелочеустойчив

• без натяжения

• обладает высокой проникающей способностью

Чисто акрилатная полимеризатная смола.

• не желтеет

• способен к диффузии и сорбции

Описание продукта

Упаковка: 10

Основа материала:

Хранение: В прохладном месте, но не на морозе.

Технические характеристики: Плотность: ок. 0,8 г/см3

Применения

Подходящие подложки: 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.

В зависимости от свойств подложки наносить кистью или распылителем один или два раза в технике «мокрое по мокрому». При нанесении на слабо или неравномерно впитывающие поверхности, нуждающиеся в укреплении, можно разбавить AmphiSilan-Putzfestiger максимум на 10% разбавителем Caparol AF-Verdünner. Грунтовка не должна образовывать закрытую глянцевую плёнку. Поверхности, грунтованные материалом AmphiSilan-



Техническая информация №670

Putzfestiger, должны хорошо высохнуть перед дальнейшей обработкой (при 20оС минимум 12 часов, при более низкой температуре соответственно дольше, при необходимости несколько дней).

Подготовка поверхности:

Разбавление: При необходимости можно разбавлять только материалом CaparolAF-Verdünner.

Условия применения:

Нижний предел температуры при нанесении и сушке: Можно наносить и в мороз, если поверхность сухая и без льда.

Время сушки:

При температуре + 20 °C и относительной влажности воздуха 65 % через 12 часов поверхность может подвергаться дальнейшей обработке. При более низкой температуре воздуха и поверхности нужно рассчитывать на увеличение времени сушки, при необходимости время сушки может составлять несколько дней.

Чистка инструментов:

Наносить кистями, устойчивыми к растворителям, хорошо втирая материал в поверхность.

Возможно нанесение безвоздушным распылителем Airless.

Не использовать распылители со сжатым воздухом, иначе может образоваться взрывоопасная смесь с воздухом.

Распылениеприбором Airless:

Угол распыления: 60о

Распылитель: 0,029"

Давление при распылении: 50-60 бар

Инструменты почистить уайтспиритом.

Указания

Внимание:

Нельзя применять в чувствительных областях без достаточного времени сушки. В помещениях, где хранятся продукты питания, нельзя применять материалы для нанесения покрытий с содержанием растворителей.

Дополнительные сведения:

Сведения по безопасному применению (состояние на момент распечатки):

Воспламеняется.

Повторяющийся контакт может привести к сухости кожи и образованию трещин. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить емкости плотно закрытыми в прохладном, хорошо проветриваемом месте. Хранить дальше от источников возгорания. – Не курить. Избегать попадания в глаза и на кожу. Не вызывать рвоту при попадании в желудок. Сразу обратиться к врачу и показать упаковку или этикетку. Не вдыхать туман при распылении. Применять только в хорошо проветриваемых областях. При недостаточной вентиляции надевать индивидуальные средства защиты органов дыхания. Не допускать попадания в канализацию/сточные воды и в почву.

Дополнительные сведения: см. паспорт безопасности.

Техническая информация №670

Совместимость с другими материалами: Продукт AmphiSilan-Putzfestigerнельзя смешивать с другими материалами.

Утилизация:

Утилизировать только пустую упаковку. Упаковку с остатками продукта сдавать в пункт сбора старых лаков.

Граничная величина ЕС для содержания

лос:

для данного продукта (кат. A/h): 750 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 680 г/л VOC.

Код продукта Краски и лаки:

M-GF02

Состав:

Акриловая смола, алифаты, сложный эфир, простой эфир гликоля.

Техническая консультация:

В рамках данной технической 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 представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

Телефон 0 61 54/71 17 10

Факс 0 6154 /71 17 11

Электронный адрес: kundenservicecenter@caparol.de

Техническая информация №670 по состоянию на Январь 2015

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.

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия

OOO «ДАВ - Руссланд» · ул. Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.caparol.ru

ИЧП «Диском» · ул. Лейтенанта Рябцева, 110 · BY-224025 Брест · Тел. (+375) 162 29 80 70 · Факс: (+375) 162 28 85 52 · Internet: www.caparol.by · E-mail: contact@diskom.brest.by

ДП «Капарол Украина» · ул. Карла Маркса, 200А · UA-08170 с. Вита Почтовая, Киевская обл. · Тел.: (+38) 044 379 06 89 · Факс: +38 044 379 06 85 · Internet: www.caparol.ua · E-mail: info@caparol.ua

DAW Geschäftsbereich Berlin · Schnellerstr. 141 · 12439 Berlin · Tel. · +49 30 63-946-275 · Fax · +49 30 63-946-378 · Internet: http://www.caparol.de