



Техническая информация № 166R

Fibrosil

166R

Усиленная волокнами краска для перекрытия трещин в штукатурке - выравнивает структуру.

Усиленная волокнами грунтовка против образования трещин для внутреннего и наружного применения - открытая к диффузии.

Перекрашивается дисперсионными и силиконовыми красками .

Описание материала

Назначение:

FibroSil - окрашивающий материал, для заделки мелких трещин. Пригоден для перекрашивания оштукатуренных поверхностей и старых обладающих несущей способностью покрытий дисперсионными красками. FibroSil может перекрашиваться дисперсионными красками, такими как Muresko Plus, AmphiSil или красками на основе силиконовой смолы AmphiSilan, ThermoSan.

Свойства:

Замазывает трещины согласно памятке BFS №19
Обладает выравнивающей способностью.
На гладких подложках способствует адгезии.
Высокая паропроницаемость.
Проста в применении.
Водоразбавляема, слабо пахнет.

Вязущее:

Дисперсия на основе синтетических смол в соответствии со стандартом DIN 55 945, усиленное волокнами.

Цветовой тон:

Белая.
Колеруется макс. 5% паст AVA Amphibolin Vollton und Abtonfarben или Alpinacolor.

Хранение:

В холодном месте, но не на морозе.

Советы по безопасности:

Продукт следует хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промойте их водой. Не допускайте попадания продукта в водоемы. Более

подробная информация указана в техническом паспорте продукта.

Утилизация отходов:

В утилизацию сдавать только пустые ведра. Жидкие отходы можно утилизировать как краски на водной основе. Остатки краски в отвердевшем виде подлежат переработке в качестве строительных или бытовых отходов.

Размеры упаковки:

25 кг

Технология нанесения

Структура покрытия:

Грунтовочное или

промежуточное покрытие:

FibroSil, разбавленный макс. 5% воды. При необходимости можно наносить дополнительный промежуточный слой материала FibroSil.

Завершающее покрытие:

На выбор красками AmphiSilan, Muresko-plus, AmphiSil, ThermoSan.

Способы нанесения покрытия:

Нанесение производится кистями и валиками. На гладких поверхностях рекомендуется нанесению щеткой крестообразными движениями для получения равномерной структуры поверхности. На структурированных поверхностях, таких как штукатурки, необходимо работать преимущественно валиком. Перед применением хорошо перемешать. Рабочий инструмент после применения чистить водой.

Расход:

Ок. 600-800 г/м² на проход на гладких подложках. На шероховатых поверхностях соответственно больше.

Точный расход вычисляется путем пробного нанесения.

Минимальная температура при применении:

+ 5°C на подложке и в окружающем воздухе.

Время высыхания:

При температуре +20 C и относительной влажности 65% через 4-6 часов покрытие сухо на поверхности и возможна дальнейшая обработка. Полностью высохшим и способным выдерживать нагрузку покрытие становится через 3 дня. При более низких температурах и более высокой относительной влажности сроки просушки соответственно увеличиваются.

К сведению потребителя:

Не пригодна для покрытия горизонтальных поверхностей с нагрузкой водой.

Пригодные подложки и их подготовка:

Основы для нанесения покрытия должны быть сухими, свободными от загрязнений и отделяющихся веществ. Необходимо руководствоваться Правилами VOB, часть C, раздел 3.

Штукатурки групп растворов P II и P III:

На прочных нормально впитывающих штукатурках наносить FibroSil с макс. разбавлением водой на 5%.
На сильно впитывающих, штукатурках провести грунтование материалом Acryl Hydrosol или SaraSol.
Новые штукатурки оставить необработанными в зависимости от погоды на 2-4 недели.
Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и просохнуть.



Бетон:

Поверхности очистить от загрязнений и осыпи песка соответствующим способом: механическим или с помощью струй горячей воды под давлением с соблюдением всех предписаний.

На слабо впитывающих, а также на гладких поверхностях применяется FibroSil с макс. разбавлением водой на 5%.

На впитывающих поверхностях применяется грунтовка Caparol Acryl - Hydrosol или CapaSol.

На мелящиеся поверхности наносится грунтовка Dupra-grund.

Обладающие несущей способностью поверхности водно-дисперсионными покрытиями:

Загрязненные мелящие старые покрытия очистить струями воды под давлением, вручную или иным пригодным методом с соблюдением предписаний.

Наносить FibroSil, разбавленным на 5% CapaSol

Обладающие несущей способностью штукатурки на основе искусственной смолы:

Очистить старые штукатурки соответствующим методом. При влажной очистке поверхностей перед дальнейшей обработкой хорошо высушить.

Наносить FibroSil, разбавленным на 5% водой.

Поверхности с высоломи:

Солевые выделения удалить в сухом виде с помощью щетки. Применять грунтовку Dupra-grund. При работе с поверхностями данного типа нельзя гарантировать долговечность покрытия, так как возможны повторные появления солевых отложений и вследствие этого нарушения сцепления покрытия с подложкой.

Устранение мелких дефектов:

Небольшие дефекты глубиной до 20 мм выровнять с помощью шпатлевки Capalith Fassadenspachtel P. На участках, где применялась шпатлевка, нанести грунтовку (техническая информация № 720).

Указания:

Техническая консультация

В настоящей публикации невозможно было рассмотреть все встречающиеся на практике основы и технологии их покрытия.

Если Вы имеете дело с подложками, не упомянутыми в данной Технической информации целесообразно консультироваться нас или наших сотрудников на местах.

Мы с удовольствием дадим Вам детальные советы с учетом специфики конкретного объекта.

Технический сервис для срочных консультаций:

Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH & Co Vertriebs KG
Roßdörfer Straße 50
D-64372 Ober-Ramstadt
Tel. +49 6154 710
Fax +49 6154 711391
e-mail: info@caparol.de

**LACUFA Aktiengesellschaft
Lacke und Farben**
Schnellerstraße 141
D-12439 Berlin
Tel. +49 30 639460
Fax +49 30 63946375
e-mail: info.berlin@caparol.de

SIA CAPAROL BALTICA
Mellužu 1
LV-1067 Riga
Tel. +371 7 500071
500072
Fax +371 7 500080
e-mail: info@caparol.lv

**SIA CAPAROL BALTICA
Atstovybė Lietuva**
Kareivių 7
LT-2012 Vilnius
Tel. +370 2 772967
Tel./Fax +370 2 772902
e-mail: info@caparol.lt

**SIA CAPAROL BALTICA
Eesti filiaal**
Järva 5
EE-3600 Pärnu
Tel./Fax + 372 44 37309
e-mail: info@caparol.ee

**SIA CAPAROL BALTICA
Представительство в Р. Беларусь**
ул. Воронянского 7а, офиз 805
BY-220039 Минск
тел. +375 17 2281257
тел./факс +375 17 2281256
e-mail: info@caparol.by

**LACUFA Aktiengesellschaft
Московское бюро**
Ленинский проспект 95 А
RUS-117313 Москва
тел. +7 095 9362122
факс +7 095 9362425
e-mail: lacufa@lacufa.ru

ООО КАПАРОЛ
Ленинский проспект 95 А
RUS-117313 Москва
тел. +7 095 9362122
факс +7 095 9362425
e-mail: caparol@caparol.ru

**LACUFA Aktiengesellschaft
Представництво в Україні**
вул. Зоологічна 3
UA-252057 Київ
тел. +38 044 2413912
факс +38 044 2413533
e-mail: info@caparol.com.ua

Техническая информация № 166R

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность.

С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.

по состоянию на сентябрь 2000 г.