

FibroSil

Посилена волокнами, ґрунтувальна фарба для егалізації нерівних і потрісканих поверхонь зовні і всередині приміщень.

Призначена для подальших покриттів дисперсійними і силіконовими фарбами



Опис продукту

Сфера застосування	FibroSil є покриттям, що маскує тріщини. Підходить для обробки штукатурених поверхонь і старих дисперсійних покриттів, що володіють стійкістю до навантажень. FibroSil може оброблятися дисперсійними фарбами, такими як, наприклад, Muresko, Amphisiil або фарбами на основі силіконових смол, такими як AmphiSilan або ThermoSan. При проведенні робіт всередині приміщення FibroSil може бути використаний як покриття з мікроструктурою і оброблятися усіма дисперсійними фарбами Caparol, призначеними для проведення внутрішніх робіт, або з Deco-Lasur матової або глянцевої.
Властивості	<ul style="list-style-type: none"> ■ перекриває тріщини ■ вирівнює ■ ґрунтуюча, для посилення адгезії на гладких поверхнях ■ дуже легко наноситься ■ водорозчинна, і практично без запаху
В'язуче	Синтетична дисперсія за стандартом DIN 55945, підсилена волокнами.
Упаковка/Розмір тари	25 кг
Колірні відтінки	Білий. Тонується макс. 5 % AVA – Amphibolin, повнотоновими та тонувальними фарбами, або CaparolColor. FibroSil тонується також машинним способом в системі ColorExpress в усі колекції відтінків приблизно до індексу світлості 70.
Ступінь глянце	Матова, G ₃
Зберігання	У прохолодному місці, але без морозу.
Технічна характеристика	<p>Технічні параметри за стандартом DIN EN 1062:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Максимальна величина зерна: < 1500 мкм, S₃ ■ Щільність: бл. 1,45 г/см³ ■ Товщина сухого шару: 200-400 мкм, E₄ ■ Еквівалент дифузії повітряного шару s_dH₂O: s_dH₂O: ≥ 0,14 – < 1,4 м (середній), V₂ Після тонування можливі незначні відхилення в технічних даних. ■ Водопроникність (показник w): (w-значення): ≤ 0,1 [кг/(м² · час^{0,5})] (низький), W₃ ■ Класи тріщин: <p>Перекриття тріщин Структура покриття: 1 x 800 г/мл FibroSil (в якості ґрунтівки, або проміжного покриття), клас: A1 (> 100 мкм)</p>



Додаткові продукти

- PermaSilan
- AmphiSilan
- ThermoSan
- Muresko SilaCryl
- Amphisil

Застосування

Придатні основи

Основи для нанесення покриття повинні бути сухими, вільними від забруднень і розділяючих речовин.

Підготовка основи

Зовнішні поверхні штукатурок розчинних груп PII і PIII: Нові штукатурки покривати FibroSil, розведеною на макс. 5% водою, після достатнього часу витримки, як правило, через 2 тижні, при температурі близько 20 ° C і відносній вологості повітря 65%. При несприятливих погодних умовах викликаних, наприклад, дощем і вітром, термін висихання штукатурного шару відповідно збільшується.

Старі штукатурки: місця ремонтного шпатлювання повинні добре зв'язатися і висохнути. На міцних, нормально вбираючих штукатурках наносити FibroSil, розведений максимум до 5% води. На сильно вбираючих штукатурках ґрунтування здійснювати з використанням OptiGrund E.L.F або CapaSol LF. На сильно піщаних основах ґрунтування здійснюється з використанням Dupa-grund.

Бетон: Бетонні поверхні з забрудненнями очистити механічно або струменем води під тиском з дотриманням законодавчих норм. На слабковбираючих або гладких поверхнях обробку проводити з використанням FibroSil, розведеного максимум до 5% води. На сильно вбираючих поверхнях ґрунтування здійснювати з використанням OptiGrund ELF або CapaSol LF. На поверхнях з осипом використовувати ґрунтівку Dupa-grund.

Покриття на основі дисперсійних фарб зі стійкістю до навантажень: Забруднені старі покриття очистити струменями води під тиском, ручним змиванням або іншим відповідним методом, з дотриманням законодавчих приписів. Обробку проводити з CapaSol LF, розбавленим максимум до 5% води.

Покриття на основі штукатурок на синтетичних смолах зі стійкістю до навантажень: Старі штукатурки очистити підходящим методом. При вологому очищенні поверхонь перед наступною обробкою дати поверхням добре просохнути. Обробку проводити з FibroSil, розведеної максимум до 5% води.

Поверхні, уражені грибок або водоростями: Наявні ураження зовнішніх поверхонь стін грибками або водоростями слід видалити струменем води під тиском, з дотриманням законодавчих норм. Поверхні слід промити за допомогою Capatox або FungiGrun і дати їм добре висохнути.

Поверхні з висолами: висоли видалити сухим способом за допомогою щіток. Покриття ґрунтівки виконати засобом Dupa-grund. При нанесенні покриттів на поверхні з висолами тривала адгезія не може бути гарантована у зв'язку з можливістю повторних висолів, що погіршують адгезію під фарбувальним шаром.

Місця з дефектами: Великі дефекти до 20 мм відремонтувати шпатлювальним матеріалом для ремонту Histolith-Renovierspachtel. Зашпатльовані ділянки проґрунтувати. Внутрішні поверхні, залежно від основи і її стану, слід перед покриттям з використанням FibroSil піддати обробці основи або ґрунтуванню, відповідно до технічної інформації № 650 «Основи і їх попередня обробка»

Метод нанесення

Призначена для нанесення щіткою і валиком. На гладких поверхнях роботи рекомендується проводити за допомогою щітки, хрест-навхрест, для досягнення рівномірної структури поверхні. На структурованих основах, таких, як штукатурки, слід переважно працювати з валиком. Перед нанесенням покриття слід добре перемішати вміст. Робочі агрегати та інструменти промити водою відразу після застосування.

Структура покриття

ґрунтувальне або проміжне покриття: Обробку проводити з FibroSil, розведеної максимум до 5% води. При необхідності може бути нанесено додаткове проміжне покриття з використанням FibroSil.

Фінішне покриття: При проведенні зовнішніх робіт оздоблення здійснюється з AmphiSilan, Muresko, Amphisil, PermaSilan або ThermoSan. При проведенні робіт всередині приміщення обробка можлива з використанням будь-яких дисперсійних фарб, призначених для проведення внутрішніх робіт, або з використанням Deco-Lasur матової або глянцевої.

Витрата

Бл. 600 - 800 мл / м² на робочий прохід на гладкій основі. На шорсткуватих поверхнях витрата відповідно збільшується.

Умови застосування

Нижня температурна межа при обробці і висиханні: Температура повітря і основи повинна бути порядку +5 ° C.

Період висихання

При температурі +20 ° С і відносній вологості повітря 65% поверхня висихає через 12 годин і можливе нанесення наступного шару. При більш низьких температурах і більш високій вологості час сушки збільшується. Висихає та здатна витримувати навантаження через 3 дні.

Вказівки

Не підходить для горизонтальних поверхонь з водним навантаженням. На поверхнях фасадів, що навантажуються вологістю в спеціальних умовах об'єкта, або через природні погодні впливи навантажуються сильніше, ніж інші поверхні, виникає підвищений ризик пошкодження покриття грибками і водоростями. Ми рекомендуємо використовувати для обробки поверхонь спеціальні продукти: ThermoSan, Amphibolin-W, Duparol-W або PermaSilan. Ці продукти містять речовини, які уповільнюють зростання грибків і водоростей за часом.

Примітки

Рекомендації/Експертизи

- FibroSil - свідоцтво про випробування, фінішне покриття фасадною фарбою AmphiSilan. Визначення густини дифузійного потоку водяної пари і швидкості водонепроникності.
- FibroSil - свідоцтво про випробування, фінішне покриття Muresko. визначення щільності дифузійного потоку водяної пари і швидкості водонепроникності.

Зверніть увагу (Станом на момент друку)

Зберігати в місцях, недоступних дітям. Захищати очі і шкіру від попадання бризок фарби. При попаданні в очі і на шкіру відразу ж ґрунтовно промити водою. Не вдихати туман, що утворюється при нанесенні фарбопульту. Не викидати в каналізацію, водойми і на ґрунт. Інші вказівки дивіться в паспорті безпеки.

Утилізація

- Утилізуються тільки повністю порожні ємкості.
- Рідкі залишки матеріалу можуть бути утилізовані як відходи фарб на водній основі.
 - Висохлі залишки матеріалів - як затверділі фарби або побутові відходи.

Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС

Для продуктів даної категорії A/a: 30 г/л (2010). Цей продукт містить макс. 30 г/л ЛОС.

Код продукту

M-GP01

Декларація речовин, що входять до складу продукту/ Вміст

Полівінілацетатна дисперсія, діоксид титану, карбонат кальція, силікати, вода, плівкоутворюючий засіб, добавки, консерванти

Детальні вказівки

Дивіться паспорт безпеки.

Центр обслуговування клієнтів

Телефон:+38 (044) 379 06 91

Факс:+38 (044) 379 06 85

e-mail: info@caparol.ua