

Capamur Finish

Посилена силексаном, атмосферостійка, стійка до забруднень фасадна фарба.



Опис продукту

Сфера застосування	Водовідштовхувальна, стійка до забруднень фасадна фарба з тривалим захистом від водоростей і грибків, з гарними аплікаційними властивостями. Добавка силексану забезпечує оптимальну гідроізоляцію при високій паропроникності і достатній проникності вуглекислого газу. На шорстких штукатурках за допомогою фарби Capamur Finish можна підкреслити або вирівняти структуру, залежно від розбавлення.
Властивості	<ul style="list-style-type: none">■ Атмосферостійка■ Стійка до забруднень■ Розводиться водою■ Екологічно чиста■ Захищає фасади від ураження водоростями і грибами■ Легко наноситься■ Має високу зносостійкість■ Водовідштовхувальна (середня водопроникність згідно DIN EN 1062)■ 3 гарною паропроникністю (згідно DIN EN 1062)
В'язуче	Дисперсія штучної смоли, підсилена силексаном.
Упаковка/Розмір тари	■ База 1: 2,5 л; 10 л.
Колірні відтінки	■ База 1: біла; Тонується машинним способом за системою ColorExpress у велику кількість світлих тонів. При тонуванні вручну змішуйте всю необхідну кількість фарби, щоб уникнути відмінностей колірних відтінків. База 1 може також застосовуватися для нанесення білих покриттів. Стабільність кольору згідно з технічним паспортом BFS No 26: База1: Клас B Група 1-3 залежно від кольору Обмеження кольору згідно Largo
Ступінь глянцеу	Матова
Зберігання	У прохолодному місці, але не на морозі. Термін зберігання в оригінальній упаковці 24 місяці.
Технічна характеристика	<ul style="list-style-type: none">■ Максимальна величина зерна: <100 мм; S₁■ Товщина сухого шару: 100-200 μm, E₃■ Еквівалент дифузії повітряного шару s_dH₂O: величина S_D: 1,04 м, середня, V₂■ Водопроникність (показник w): 0,02 kg/(m²h^{1/2}), низька, W₃
Вказівки	Визначення сфер застосування згідно технічній інформації №606



всередині 1	всередині 2	всередині 3	зовні 1	зовні 2
-	-	-	+	+

(-) не придатна / (○) умовно придатна / (+) придатна

Застосування

Придатні основи

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

Підготовка основи

Нові та старі теплоізоляційні комплексні системи з поверхнями з штукатурок на основі акрилових смол, силіконових смол, силікатного або вапняно-цементного в'язучого (Р II): Старі штукатурки чистити відповідним способом. При очищенні струменем води під тиском з макс. температурою 60 °С і макс. тиском 60 бар. Після очищення дати достатньою часу висохнути. Покривати Saratur Finish відповідно до наявного типу штукатурки згідно з подальшими вказівками.

Штукатурки цементної групи Р II і Р III або силікатними штукатурками:

Нові штукатурки можна як правило перефарбувати після 2 тижнів при близько 20 °С і відносній вологості повітря 65%. При погіршених погодних умовах, наприклад при вітрі та дощі, необхідно помітно подовжити терміни висихання. Додатковим ґрунтувальним покриттям Saragrund Universal можна зменшити ризик вимивання вапна і перефарбувати штукатурки після 7 днів.

Старі штукатурки: ремонтні місця повинні добре схопитися і висохнути. На грубо пористі, вбираючі штукатурки з легким піщаним осипом необхідно нанести ґрунтувальне покриття Caparol ProfiGrund. На поверхні з сильним піщаним та борошнистим осипом та системи теплоізоляції з полістирольними плитами необхідно нанести ґрунтувальне покриття Dupa Putzfestiger.

Пористий бетон зі старим покриттям, здатним витримувати навантаження: Ділянки без дефектів почистити. Нанести покриття ґрунтовки Saragrund Universal. При пошкодженому покритті пористого бетону ми рекомендуємо звернутися до програми Disbon.

Бетон: Бетонні поверхні з відкладеннями бруду або шаром цементної крихти очистити механічно або за допомогою струменя води під тиском, дотримуючись встановлених нормативів. На слабо поглинальні і гладкі поверхні нанести покриття ґрунтовки Saragrund Universal. На грубо пористі, поглинальні поверхні з легким піщаним осипом нанести ґрунтувальне покриття Caparol ProfiGrund. На крейдисті поверхні нанести покриття ґрунтовки Dupa Putzfestiger.

Плити з деревних стружок, що пов'язані цементом: Через високу лужність ДСП, що пов'язані цементом, потрібно ґрунтувальне покриття Saragrund Universal, щоб уникнути вимивання вапна.

Покриття з дисперсійних фарб, що здатні витримувати навантаження: Забруднені, крейдисті, старі покриття почистити струменем води під тиском, дотримуючись нормативів. Покриття ґрунтовкою Caparol ProfiGrund.

Покриття з штукатурок на основі акрилової або силіконової смоли, що здатні витримувати навантаження: Старі штукатурки очистити відповідним способом. При вологому очищенні поверхня повинна добре висохнути перед подальшою обробкою. Заґрунтувати матеріалом Caparol ProfiGrund.

Мінеральні покриття, що не здатні витримувати навантаження: Повністю видалити за допомогою шліфування, щітки, струменю води під тиском, дотримуючись нормативів. При мокрому очищенні поверхня повинна добре висохнути перед подальшою обробкою. Покриття ґрунтом Caparol ProfiGrund.

Покриття з дисперсійних фарб і штукатурок на основі штучної смоли, що не здатні витримувати навантаження: Повністю видалити відповідним способом, наприклад, механічно або за допомогою подальшої чистки поверхні струменем води під тиском, дотримуючись нормативів. На слабо поглинальні та гладкі поверхні рекомендовано нанести покриття Caparol ProfiGrund. На сильно поглинальні поверхні з борошнистим, піщаним осипом потрібне покриття ґрунтовки Dupa Putzfestiger.

Штукатурені або бетонні ділянки з тріщинами: Фарбувати спеціальною фарбою PermaSilan або системою Cap-elast.

Поверхні з висолами: Видалити висоли сухим методом за допомогою щітки. Покриття ґрунтовки Dupa Putzfestiger. При нанесенні покриття на поверхні з висолами ми не гарантуємо тривалу стійкість покриття або припинення появи висолів.

Дефектні ділянки: виправити невеликі дефекти за допомогою шпатлювальної маси Caparol Fassaden-Feinspachtel. Великі дефекти до 20 мм відремонтувати за допомогою Capalith-Fassadenspachtel P. Заґрунтувати зашпатльовані ділянки Caparol ProfiGrund.

Метод нанесення

Наносити щіткою, валиком або розпилювачем.

Технічна інформація F111R NOE

Структура покриття	<ul style="list-style-type: none">■ Грунтувальний або проміжний шар: Нанести фарбу Caparol Finish розбавлену НЕ більше ніж 10% води.■ Фінішний шар: Нанести фарбу Caparol Finish розбавлену не більше ніж 5% води. Щоб зберегти структуру шорстких оштукатурених поверхонь, фарбу для грунтувального шару треба розбавляти не більше ніж 15-20% води, а для фінішного шару - НЕ більше ніж 10% води.
Витрата	прибл. 160-200 мл/м ² на робочий прохід на гладкій основі. На шорсткуватих поверхнях витрата відповідно збільшується. Точну витрату можна визначити шляхом пробного нанесення.
Умови застосування	Нижня температурна межа при обробці і висиханні: Температура повітря і основи повинна бути не нижче +5°C.
Період висихання	При температурі +20°C та відносній вологості повітря 65% поверхня висихає через 12 годин і можливе нанесення наступного шару. При більш низьких температурах і більш високій вологості час висихання збільшується. Поверхня суха та здатна витримувати навантаження через 3 дні.
Вказівки	Щоб уникнути утворення помітних стиків окремих ділянок обробленої поверхні матеріал слід наносити за один прохід методом «мокре по мокрому». Не підходить для горизонтальних поверхонь з водним навантаженням.

Примітки

Вказівки для безпечного застосування (Станом на момент друку)	Зберігати в місцях, недоступних дітям. Захищати очі і шкіру від попадання бризків фарби. При попаданні в очі і на шкіру відразу ж ґрунтовно промити водою. Не вдихати туман, що утворюється при нанесенні фарбопультом. Не викидати в каналізацію, водойми і в ґрунт. Інші вказівки дивіться в паспорті безпеки.
Утилізація	У вторинну переробку здавати тільки порожні відра. Залишки рідкого матеріалу можуть бути утилізовані як відходи фарб на водній основі, залишки матеріалу після висихання можуть бути утилізовані як будівельні відходи або як отверділі старі фарби, а також як побутове сміття.
Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС	Максимальний вміст ЛОС згідно норм України (підкат. А/3) - 75 г/л. Для продуктів даної категорії згідно Норм ЄС (кат. А/с) - 40 г/л (2010). У даному продукті вміст ЛОС - макс. 40 г/л.
Декларація речовин, що входять до складу продукту/ Вміст	Дисперсія штучної смоли, силоксанові добавки, пігменти, мінеральні наповнювачі, вода, добавки, що захищають від грибків та водоростей, адитиви, консерванти.
Детальні вказівки	Див. паспорт безпеки.
Центр обслуговування клієнтів	Телефон: +38 (044) 379 06 91 Факс: +38 (044) 379 06 85 e-mail: info@caparol.ua

Технічна інформація F111R NOE - Видання: червня 2023

Усі поради та інструкції по нанесенню, що описані у данному документі, ґрунтуються на нашому практичному досвіді. Через те, що кожен об'єкт має свої особливості, ми не можемо нести відповідальність за їх зміст. Дані інструкції не звільняють покупця / майстра по нанесенню від відповідальності за якість виконання робіт та від обов'язкової перевірки придатності матеріалу. Цей документ є перекладом німецької Технічної Інформації. ДП "Капарол Україна" вул.