

PremiumClean

Фарба для нанесення високостійких до очищення покриттів на внутрішні поверхні, що піддаються навантаженням.



Опис продукту

Сфера застосування

Для нанесення високостійких до чищення і несприйнятливих до бруду покриттів стін та стель на будь-які внутрішні поверхні. Ідеально підходить для поверхонь, що піддаються підвищеним механічним навантаженням і потребують регулярного очищення. Незважаючи на глибокоматову поверхню, звичайні побутові забруднення дуже легко видаляються.

Властивості

Фарба **PremiumClean** стійка до дезінфікуючих водних засобів, вона підходить для застосування в приміщеннях з підвищеними санітарно-гігієнічними вимогами, наприклад, в лікарнях, будинках для людей похилого віку, приватних лікарських кабінетах і т.п. Фарба також може застосовуватися в торговельних комплексах, готелях, ресторанах, офісах, школах, дитячих садках та інших установах, а також у приватному житловому секторі, особливо в приміщеннях, що піддаються сильному забрудненню.

- розбавляється водою, екологічно чиста, не має запаху;
- володіє високою здатністю до очищення;
- не містить речовин, що сприяють потемнінню поверхні;
- універсальна в застосуванні;
- здатна до дифузії;
- створює поверхню, стійку до водних дезінфікуючих і побутових мийних засобів.

В'язуче

Дисперсія синтетичного матеріалу відповідно до DIN 55945.

Упаковка/Розмір тари

Пластикове відро 5 л. 12,5 л.

Колірні відтінки

Біла.

PremiumClean тонується вручну за допомогою тонувальних фарб Caparol Color Vollton- und Abtönfarben (раніше Alpinacolor) або AVA - Amphibolin Vollton- und Abtönfarben, з додаванням максимально 10% пігменту. При тонуванні вручну необхідно перемішати необхідну кількість фарби, щоб уникнути різниці колірних тонів. При замовленні продукту одного колірного тону в кількості від 100 л за замовленням він може бути затонований на заводі.

PremiumClean тонується автоматично в системі Color Express в усі відтінки колірних колекцій з коефіцієнтом світлості HBW <40.

Ступінь глянце

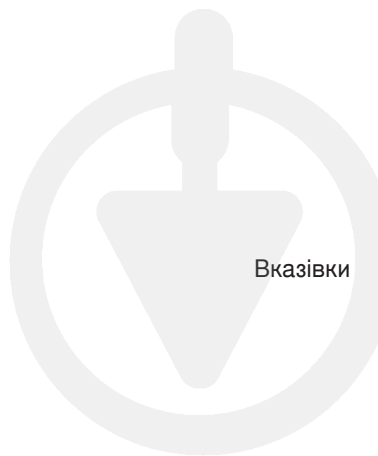
Глибоко-матова. Клас: G₄ відповідно до DIN EN 13300. Залежно від кута освітлення, поверхня може здаватися більш шовковистою.

Технічна характеристика

Відповідно до EN 13300:

Після тонування можливі незначні відхилення в технічних показниках.





Вказівки

- Вологе витирання: R-Клас 1, відповідає стійкості до стирання відповідно до DIN 53778.
- Коефіцієнт контрастності: Клас 2 при витраті 7 м²/л або 140 мл/м²
- Максимальна величина зерна: S₁ дрібне, (< 100 мкм).
- Щільність: приблизно 1,34 г/см³

Придатність відповідно до Технічної інформації № 606 Визначення областей застосування

всередині 1	всередині 2	всередині 3	зовні 1	зовні 2
+	+	+	-	-
(-) непридатний / (○) придатний за певних умов / (+) придатний				

Застосування

Підготовка основи

Штукатурки розчинної групи PII та PIII.

Міцні штукатурки та штукатурки з нормальною здатністю до поглинання покриваються без попередньої обробки. Для грубо пористих штукатурок, які мають осипи піску та вбираючих штукатурок потрібне ґрунтування OptiSilan TiefGrund, Caparol ProfiGrund або CapaSol RapidGrund.

Гіпсові штукатурки та готові штукатурки розчинної групи PIV.

Нанести ґрунтувальне покриття Caparol HaftGrund EG. Гіпсові штукатурки зашліфувати і знепилити, нанести ґрунтувальне покриття Dupa-Putzfestiger.

Гіпсові будівельні плити.

На вбираючі панелі нанести ґрунтувальне покриття Caparol ProfiGrund, OptiSilan TiefGrund або Dupa-Putzfestiger. На сильно ущільнені, гладкі панелі нанести адгезійне ґрунтувальне покриття Caparol HaftGrund EG.

Гіпсокартонні плити.

Зашліфувати шпаклювальні задири. М'які, прошпакльовані гіпсом місця укріпити за допомогою продукту Dupa-Putzfestiger. Нанести ґрунтувальне покриття продуктом Caparol HaftGrund EG або CapaSol RapidGrund. Для плит з залишками водорозчинних субстанцій, що фарбуються, рекомендується ґрунтувальне покриття з використанням Caparol Aquasperrgrund. Дотримуватись вказівок інструкції BFS № 12.

Бетон.

Попередньо видалити можливі залишки розділяючих речовин, а також крейдисті та піщані субстанції.

Пористий бетон.

ґрунтування з допомогою Caparplex, з розбавленням водою в пропорції 1:3.

Силікатна цегла.

Покриття можливе без попередньої обробки.

Покриття, що мають здатність до навантажень.

Матові, слабо вбираючі покриття не потребують попередньої обробки. Блискучі поверхні і лакові покриття попередньо обробляються до появи шорсткості. ґрунтування здійснюється з використанням Caparol HaftGrund EG.

Покриття, що не володіють здатністю до навантажень.

Лакофарбові покриття або штукатурки на основі штучних смол, що погано тримаються видалити без залишку. Слабо вбираючі, гладкі основи проґрунтувати Caparol HaftGrund EG. Великопористі, що мають легкий осип піску, вбираючі штукатурки проґрунтувати матеріалом Caparol ProfiGrund, OptiSilan TiefGrund або CapaSol RapidGrund. Покриття мінеральних фарб без несучої здатності, видалити механічним способом без залишку і знепилити. Проґрунтувати Dupa-Putzfestiger.

Покриття на основі клейових фарб.

Необхідно змити залишки клейових фарб до основи. Нанести ґрунтувальне покриття ґрунтовкою глибокого проникнення Dupa-Putzfestiger.

Нефарбовані грубоволокнисті, рельєфні або тиснені шпалери з паперу.

Фарбуються без попередньої підготовки.

Шпалери, що не міцно тримаються на стінах.

Видалити шпалери до основи без залишків. Змити сліди клею та залишки шпалер. Нанести ґрунтувальне покриття ґрунтовкою глибокого проникнення Dupa-Putzfestiger.



Уражені пліснявою поверхні.

Плісняву і грибові відкладення змити водою. Поверхні обробити за допомогою Saratex або FungiGrund і дати добре висохнути. Нанести ґрунтувальне покриття відповідно до вимог та особливостей основи. При сильно уражених поверхнях фінішне покриття виконувати за допомогою продуктів Indeko-W, Malerit-W або Fungitex-W. При цьому дотримуватися законодавчих та відомчих приписів (наприклад, порядок застосування біологічно активних і небезпечних речовин).

Поверхні з нікотиновими, водяними, сажовими, масляними або жировими плямами.

Нікотинові забруднення, а також плями жиру та сажі видалити водою з додаванням жиророзчинних побутових миючих засобів та дати добре просохнути. Сухі водяні плями очистити щіткою в сухому вигляді. Нанести ізолюючий шар ґрунтовкою Saracol Aquasperrgrund. На сильно забруднені поверхні нанести фінішне покриття Aqua-inn №1.

Ділянки, з невеликими дефектами.

Після відповідної попередньої підготовки виправити якість поверхні за допомогою шпаклівки Saracol Glattspachtel у відповідності до рекомендацій по її нанесенню та, при необхідності, додатково заґрунтувати.

Більш детальна інформація про підготовку поверхонь надана в Технічній інформації №650 «Основи та їх попередня обробка»

Метод нанесення

Призначена для нанесення щіткою, валиком або за допомогою обладнання для безповітряного розпилення.
Рекомендовано використовувати валик з довжиною ворсу 13 мм.

Нанесення методом безповітряного розпилення Airless:

Кут розпилення: 40° - 50°

Розмір форсунки: 0,017-0,019"

Тиск: 140-160 бар.

Розведення водою: максимально 5%.

Структура покриття

Нанести густо і рівномірно шар фарби PremiumClean в нерозбавленому стані або розбавити водою максимально на 5%.

При нанесенні на контрастні поверхні або поверхні із бічним освітленням, спочатку нанести ґрунтувальний шар фарби, розбавленої водою максимально на 5%.

На поверхні з нерівномірною вбираючою здатністю нанести ґрунтувальний шар матеріалом Saracol HaftGrund EG.

Витрата

Приблизно 140 мл/м² на один шар на гладкій поверхні. На шорсткій поверхні витрата відповідно збільшується. Точна втрата визначається тестовим нанесенням на об'єкті.

Умови застосування

Мінімальна температурна межа при обробці і висиханні.

Температура повітря і основи повинна бути вище +5°С.

Період висихання

При температурі повітря +20°С і відносній вологості повітря 65%, через 4-6 годин фарба висихає на поверхні і готова до подальшої обробки. Фарба повністю висихає та здатна нести навантаження приблизно через 14 діб. При більш низькій температурі і високій вологості час висихання відповідно збільшується.

Очищення інструментів

Робочі інструменти після застосування промити водою.

Вказівки

Для запобігання видимих стиків на поверхні продукт наноситься методом "мокре по мокрому". Щоб отримати рівномірну оптику на гладкій поверхні або на поверхні з бічним освітленням, може знадобитися нанесення другого шару.

При безповітряному розпиленні фарбу необхідно добре перемішати і попередньо профільтрувати.

Сліди поновлення на поверхні залежать від багатьох факторів, та їх не можна повністю уникнути.

Рекомендації по очищенню поверхні.

Для звичайного очищення поверхні підходять традиційні водні безбарвні миючі засоби у поєднанні з м'якою чистою мікрОВОЛОКНИСТОЮ ганчіркою. Перед першим очищенням необхідно перевірити відповідний засіб для чищення на сумісність з покриттям.

Необхідно дотримуватися вказівки з дозування миючого засобу. Не можна використовувати абразивні засоби. При очищенні тонованого матеріалу залежно від колірного тону і інтенсивності очищення на ганчірці можуть бути помітні залишки поверхневих пігментів.

Примітки

Вказівки для безпечного застосування (Станом на момент друку)

Зберігати в недоступному для дітей місці. При потрапленні в очі одразу ж промити їх чистою водою і звернутися до лікаря. Не вдихати аерозольний туман утворений при розпиленні. Недопустити потраплення в каналізацію, стічні води та ґрунт. Детальну інформацію ви знайдете в Паспорті безпеки.

Зверніть увагу (Станом на момент друку)

У цьому друкованому виданні не розглядаються всі основи, що застосовуються на практиці, та їх обробка. У випадку обробки основ, які не включені в цю технічну інформацію, звертайтеся за консультаціями в компанію Saracol або до співробітників Відділу продажів. Компанія Saracol буде рада надати консультацію щодо конкретних умов об'єкту.

Технічна інформація IF1278R NOE

Утилізація

Утилізуються тільки повністю порожні ємності. Рідкі залишки матеріалу можуть бути утилізовані як відходи лако-фарбової промисловості. Висохлі та затверділі залишки матеріалу можуть бути утилізовані як побутові відходи.

Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС

Максимальний вміст ЛОС згідно норм українського Технічного регламенту (підкатегорія A/1) - 30 г/л з 2024 року. Граничне значення ЛОС згідно норм ЄС (категорія A/a) - 30 г/л. Вміст ЛОС у даному продукті <1 г/л.

Декларація речовин, що входять до складу продукту/ Вміст

Поліакрилатна смола, діоксид титану, силікати, мінеральні пігменти/наповнювачі, карбонат кальцію, вода, аддитиви, консерванти.

Центр обслуговування клієнтів

ДП «КАПАРОЛ УКРАЇНА» - Дочірнє підприємство DAW SE, 04112, Україна, м. Київ, вул. О. Теліги, 6, корпус 8, Бізнес-центр «Форум Вест Сайд»

Телефон: +38 (044) 379 06 91

E-mail: info@caparol.ua

Технічна інформація IF1278R NOE · Видання: лютого 2025

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.