

CapaTrend

Готова до застосування дисперсійна фарба для внутрішнього використання з високою покривною здатністю



Опис продукту

Сфера застосування	Для покриття стін і стель на всіх внутрішніх поверхнях. Чудово пристосована для нових і ремонтних покриттів.
Властивості	<ul style="list-style-type: none"> ■ без розчинників та пластифікаторів ■ екологічна та без запаху ■ чудова покривна здатність, у більшості випадків не потребує повторного покриття ■ sd-значення <0,1 м ■ висока паропроникність ■ легко наноситься ■ водорозчинна
В'язуче	Дисперсія на основі синтетичних смол відповідно до стандарту DIN 55945.
Упаковка/Розмір тари	<ul style="list-style-type: none"> ■ База 1: 2,5 л; 5 л; 10 л ■ Прозора база: 2,5 л; 10 л після тонування
Колірні відтінки	<p>Біла</p> <p>CapaTrend можна тонувати фарбою Alpinacolor або Amphibolin (AVA). При самостійному тонуванні необхідну кількість фарби потрібно змішати між собою, щоб уникнути відмінностей у відтінках. Якщо потрібно 100 л і більше фарби одного колірного відтінку, за заявкою можливе тонування і поставка продукту з заводу. CapaTrend тонується в системі Capamix машинним способом для досягнення колірних відтінків Alpinacolor, AmphiSilan / Sylitol, RAL та багатьох інших колірних відтінків, які користуються попитом. Інтенсивні відтінки, наприклад жовтий, помаранчевий, червоний і т.д., володіють меншою покривною здатністю. Рекомендується проміжне покриття у відповідному пастельному відтінку на базі, пігментованій в білий колір (база 1). Може бути потрібне друге заключне покриття.</p>
Ступінь глянцеу	Глибоко-матова (згідно DIN EN 13 300)
Зберігання	В прохолодному місці, але не на морозі
Технічна характеристика	<p>Характеристики згідно DIN EN 13 300: Через тонування можуть виникати незначні розбіжності в технічних характеристиках</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Вологе витирання: Клас 3, відповідає класу «стійкий до миття» згідно DIN 53778 ■ Коефіцієнт контрастності: Покривна здатність Клас 2, при витраті 7 м²/л, або 140 мл/м² ■ Максимальна величина зерна: дрібне (< 100 μm) ■ Щільність: бл. 1,5 г/см³



Eignung gemäß
Technischer Information Nr. 606
Definition der Einsatzbereiche

внутр 1	внутр 2	внутр 3	зовн 1	зовн 2
+	+	-	-	-
(-) не придатна / (○) умовно придатна / (+) придатна				

Застосування

Придатні основи

Поверхні для нанесення покриття повинні бути сухими, вільними від забруднень та розділяючих речовин. Необхідно керуватися Правилами Підрядно-будівельних робіт, частина C, DIN 18 363 розділ 3.1.1.

Підготовка основи

Мінеральні штукатурки розчинних груп PII і PIII: міцні штукатурки з нормальною здатністю поглинання покривати без попередньої обробки. Пористі, що мають легкий осип піску, поглинаючі штукатурки проґрунтувати OptiGrund ELF або CaraSol LF.

Гіпсові штукатурки групи PIV: нанести покриття ґрунтовки Cararol-Haftgrund. Гіпсові штукатурки зашліфувати і знепилити, нанести покриття ґрунтовки Cararol-Tiefgrund TB.

Гіпсові будівельні панелі: на поглинаючі основи нанести покриття ґрунтовки OptiGrund ELF або Cararol Tiefgrund TB. На сильно ущільнених гладких основах нанести ґрунтувальне адгезійне покриття Cararol-Haftgrund.

Гіпсокартонні панелі: відшліфувати шпатлювальні напливи і задирки. М'які і зашліфовані ділянки гіпсової шпаклівки закріпити за допомогою Cararol-Tiefgrund TB. Нанести ґрунтувальне покриття матеріалом Cararol-Haftgrund, OptiGrund ELF або CaraSol LF. Панелі з водорозчинними, фарбуючими речовинами заґрунтувати ґрунтом марки Cararol AquaSperrgrund. Дотримуйтесь інструкції BFS №12, частина 2

Бетон: видалити можливі розділяючі речовини, такі як крейдисті і силучі субстанції.

Пористий бетон: нанести ґрунтувальне покриття Cararplex, розбавивши в співвідношенні 1:3 водою.

Силікатна цегла і піщаник: фарбувати без попередньої обробки.

Покриття зі здатністю до навантажень: матові покриття з низькою здатністю поглинання фарбувати без попередньої підготовки. Глянцевим поверхням, лаковим і емалевим покриттям надати шорсткості. Нанести покриття ґрунтовки Cararol-Haftgrund.

Покриття без здатності до навантажень: лакофарбові покриття, що не міцно тримаються або штукатурки на основі штучних смол видалити без залишку. Слабо поглинаючі гладкі основи проґрунтувати Cararol-Haftgrund. Великопористі, що мають легкий осип піску, вбираючі штукатурки проґрунтувати матеріалом OptiGrund ELF або CaraSol LF. Покриття мінеральних фарб без несучої здатності видалити механічним способом без залишку і знепилити. Проґрунтувати CararolTiefgrund TB.

Акустичні елементи і штукатурки: при санації акустичних систем потрібна особлива передбачливість. Керуватися детальними інструкціями щодо санації з довідника Cararol за технологіями напilenня. Довідник може бути затребуваний у компанії Cararol. При необхідності звертатися за консультаціями.

Клейові фарби: ґрунтовно змити. Проґрунтувати Cararol-Tiefgrund TB.

Нефарбовані дерево-стружкові, рельєфні або тиснені паперові шпалери: Фарбувати без попередньої обробки.

Шпалери, що не міцно тримаються: видалити без залишку, клей і залишки паперу змити. Проґрунтувати Cararol-Tiefgrund TB.

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

Поверхні з плямами нікотину, кіптяви або жиру: нікотинові забруднення, а також кіптява або жирові плями змити водою з додаванням жиророзщеплюючих побутових миючих засобів і дати добре висохнути.

Висохлі водні розводи очистити щіткою сухим способом. Нанести ізолююче покриття ґрунтовки Cararol AquaSperrgrund. На сильно забруднених поверхнях фінішне покриття виконати Aqua-ipp №1.

Дерево і дерев'яні матеріали: Покрити водорозчинною і екологічною акриловою або підсиленою поліуретаном емаллю серії Caracryl.

Малі дефекти: після відповідних підготовчих робіт закласти за допомогою Cararol-Akkordsprachtel згідно будівельних норм і проґрунтувати.

Метод нанесення

Призначена для нанесення щіткою, валиком або пристроєм для безповітряного напilenня.

Безповітряне напilenня:

Кут напilenня: 50°

Форсунка: 0,021–0,026"

Тиск: 150–180 бар

Робочі інструменти промити водою після використання

Структура покриття

Насичене рівномірне покриття SaraTrend розбавленою макс. 5% води. На контрастних, сильно поглинаючих поверхнях або поверхнях з різним ступенем поглинання, спочатку потрібно нанести ґрунтувальне покриття, розбавлене з 10% води, або попереднє покриття Cararol-Haftgrund.

Витрата	Прибл. 140 мл / м ² на 1 шар на гладкій основі. На шорстких поверхнях відповідно більше. Точна витрата визначається пробним нанесенням.
Умови застосування	Нижня температурна межа при обробці і висиханні: температура повітря і основи повинна бути вище +5 ° С.
Період висихання	При + 20 ° С і відносній вологості повітря 65% через 4 - 6 годин висихає на поверхні і готова до подальшої обробки, після 24 годин стійка до дощу. Висихає і здатна нести навантаження приблизно через 3 дні. При більш низькій температурі і високій вологості час висихання відповідно збільшується.
Вказівки	Для запобігання утворення нальоту, наносити методом «мокре по мокрому» за один прохід. Щоб запобігти утворенню плям, слід перед виконанням кольорових покриттів Caparol Haftgrund нанести ґрунтувальне покриття Caparol-Haftgrund (у випадку необхідності в кольорі залишкового покриття). При використанні Caparol-Tiefgrund ТВ для внутрішніх робіт може виникати характерний запах розчинника. Тому потрібно забезпечити хорошу вентиляцію. Для чутливих ділянок застосовувати AmphiSilan Putzfestiger зі слабким запахом. При темних відтінках при механічному навантаженні можуть виникнути світлі смуги. Ми рекомендуємо для ділянок, що перебувають під навантаженням, пофарбованих у інтенсивні відтінки, застосовувати Samtex 20, Caparol SeidenLatex або Caparol Latex Satin 20

Примітки

Рекомендації/Експертизи	Застосування всередині приміщень досліджено фахівцями інституту Fraunhofer WilhelmKlauditz-Institut (WKI) та видано свідоцтво про те, що фарба перевірена на предмет наявності шкідливих речовин. Дане свідоцтво Ви можете отримати за вимогою.
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 фарбопультом. Не викидати в каналізацію, водойми і на ґрунт.
Утилізація	Віддавати в утилізацію тільки порожню упаковку. Рідкі залишки матеріалу можуть бути утилізовані як відходи фарб на водній основі, засохлі залишки матеріалу - як засохлі фарби або побутове сміття.
Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС	Для продуктів даної категорії А / а: 30 г / л з 2010 року. Цей продукт містить менше 1 г / л ЛОС.
Код продукту	M-DF01
Декларація речовин, що входять до складу продукту/ Вміст	Дисперсія полівінілацетатної смоли, діоксид титану, карбонат кальцію, силікати, вода, адитиви, консерванти.
Центр обслуговування клієнтів	Телефон:+38 (044) 379 06 91 Факс:+38 (044) 379 06 85 e-mail: info@caparol.ua

Технічна інформація 343 · Видання: березня 2020

Усі поради та інструкції по нанесенню, що описані у даному 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.