

Caparol Fakturfarbe

Структурна водно-дисперсійна акрилова фарба для зовнішніх і внутрішніх робіт



Опис продукту

Сфера застосування

Структурна фарба з чудовою покривною здатністю для створення рельєфних покриттів. Фарба дозволяє перекрити дрібні тріщини, а також створює оптичний ефект вирівнювання поверхні. Матеріал чудово підходить для створення гладких поверхонь на фасадах або стійких до навантажень поверхонь всередині приміщень з високим рівнем навантажень, наприклад холи, під'їзди, коридори, гаражі, складські приміщення, виставкові зали тощо.

Властивості

- легко наноситься та структурується;
- атмосферостійка;
- екологічно чиста;
- низька водонепроникність (клас 2 згідно до DIN EN 1062);
- висока паропроникність (клас 1 згідно до EN ISO 7783);
- чудова покривна здатність.

В'язуче

Дисперсія синтетичної смоли, пігменти, мінеральні наповнювачі, вода, добавки.

Упаковка/Розмір тари

Відро 16 кг

Колірні відтінки

Біла. Тонується в системі Color Express у світлі відтінки.

Стабільність кольору згідно з технічним паспортом BFS No 26:

Клас C
Група 1-3 залежно від кольору

Обмеження кольору згідно Largo.

Ступінь глянцею

Матова

Зберігання

Зберігати в щільно закритих упаковках у прохолодному, захищеному від впливу сонячних променів місці при температурі від +5°C до +35°C. Гарантійний термін зберігання в оригінально закритій упаковці 24 місяці від дати виготовлення.

Технічна характеристика

- Максимальна величина зерна: <math><100 \mu\text{m}</math>, S₁
- Щільність: $\approx 1,58 \text{ г/см}^3$
- Еквівалент дифузії повітряного шару $s_d\text{CO}_2$:
 - V₁ (високий) згідно до EN ISO 7783-2: 0,07 г/(м² доб.) (ДСТУ EN 1062-1:2012)
 - w₂ (середній) згідно до EN 1062-3:2012: 0,12 кг/(м² x год^{0,5}) (ДСТУ EN 1062-1:2012)
- Водонепроникність (показник w):

Eignung gemäß
Technischer Information Nr. 606
Definition der Einsatzbereiche

всередині 1

+

всередині 2

+

всередині 3

+

зовні 1

+

зовні 2

+



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

Застосування

Придатні основи	Мінеральні основи такі як бетон, вапняно-цементні штукатурки, гіпсові штукатурки і плити. Старі покриття з хорошою здатністю до навантажень, дисперсійні фарби.
Підготовка основи	Підготовка поверхні виконується згідно з ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013 та ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Поверхня основи повинна бути міцною, сухою, незамерзлою, здатною нести навантаження. Поверхню очистити від забруднень та речовин, які знижують адгезію фактурної фарби до основи (олійні та жирові плями, змащувальні матеріали, особливо опалубні мастика, бітумні мастики, лакофарбові покриття тощо). Неміцні ділянки поверхні та ті, що осипаються, потрібно видалити. Для зменшення сильного поглинання рекомендується попередня обробка основи прозорим ґрунтом Caparol ProfiGrund або Optisilan Tiefgrund або ґрунт-фарбою Haftgrund EG або Capatect Putzgrund 610.
Підготовка матеріалу	Вміст ємності перед застосуванням ретельно перемішати.
Метод нанесення	Фарбу необхідно нанести в один шар і рівномірно розподілити по поверхні валиком з ворсом 18 мм (21 мм) або гладким шпателем. Одразу після нанесення фарби, необхідно додати поверхні бажану структуру (поролоновим або структурним валиком, кельмою).
Розбавлення	Максимально 5% води
Витрата	прибл. 350-500 г/м ² на один шар на гладкій поверхні. Точна витрата визначається шляхом нанесення пробного покриття на конкретному об'єкті.
Умови застосування	Під час нанесення температура основи і навколишнього середовища повинна бути від +5°С до +35°С, а відносна вологість повітря не нижче 80%. Не слід виконувати роботи під прямим сонячним промінням, сильному вітрі та під час опадів.
Період висихання	При температурі основи і навколишнього середовища від +5°С до +35°С та відносній вологості повітря не нижче 65%, поверхня суха через 24 години.
Очищення інструментів	Інструменти після застосування очистити водою.
Вказівки	Після тонування можливі незначні відхилення технічних параметрів.

Примітки

Вказівки для безпечного застосування (Станом на момент друку)	Матеріал токсичний для водних організмів. У водоймах може мати довготривалий шкідливий вплив. Зберігати в недоступних для дітей місцях. У разі потрапляння в очі негайно і ретельно промити великою кількістю води і звернутися до лікаря. У разі потрапляння на шкіру негайно змити матеріал водою з милом. Не допускати попадання в каналізацію, водойми і землю. У разі проковтування негайно звернутися до лікаря і показати етикетку, оскільки існує небезпека ураження мікрофлори кишечника.
Утилізація	На вторинну переробку здавати тільки порожню тару. Затверділі залишки матеріалу утилізувати як побутове сміття.
Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС	Європейські норми вмісту летких органічних сполук (ЛОС) для продуктів даної категорії А/с: 40 г/л (2010р.). Даний продукт містить менше 30 г/л ЛОС.
Детальні вказівки	Під час нанесення необхідно ретельно закривати прилеглі поверхні, особливо скло, кераміку, лаковані поверхні, клінкерну цеглу, натуральні камені, метал, а також необроблену або покриту лазурю деревину. Бризки відразу змити водою.
Технічна підтримка	У даній технічній інформації не розглядаються всі можливі основи, що застосовуються на практиці, і їх обробка. За додатковою інформацією звертайтеся до наших технічних спеціалістів.
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