

# CapaSilk 3

Матова тонкошарова латексна фарба для гладких поверхонь всередині приміщень. Не містить розчинників та не має шкідливих емісій.



## Опис продукту

Вступ	Тонкошарова латексна фарба без шкідливих емісій та без розчинників для створення зностійких поверхонь. При обробці та при висиханні фарби не виділяються речовини, шкідливі для здоров'я. Чудово підходить для створення гладких та структурних покриттів. Також добре підкреслює структуру тиснених шпалер, скло-шпалер глибоким матовим ефектом.
Сфера застосування	В дитячих садках, школах, ресторанах, медичних установах, в офісних будівлях та холах.
Властивості	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ зберігає структуру поверхні</li> <li>■ легка в нанесенні</li> <li>■ водорозчинна, екологічна, має слабкий запах</li> <li>■ абсолютно екологічна E.L.F. - якість (не містить шкідливих речовин, без неприємного запаху)</li> <li>■ має високий супінь білизни</li> <li>■ чудова здатність покриття</li> </ul>
В'язуче	Дисперсія штучної смоли
Упаковка/Розмір тари	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ База 1: 2,5 л; 10 л</li> <li>■ Прозора база 3 після тонування: 2,5 л; 10 л</li> </ul>
Колірні відтінки	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ База 1 (біла) може застосовуватись без тонування.</li> <li>■ База 3 (прозора) застосовується тільки після тонування.</li> </ul> <p><b>CapaSilk 3 E.L.F.</b> База 1 допускає самостійне тонування шляхом додавання тонувальних фарб CaparolColor або AVA. При самостійному тонуванні для уникнення неспівпадиння колірного тону необхідно змішати всю фарбу. При замовленні фарби одного відтінку у кількості 100 л і більше, а також на замовлення, фарбу тонують на заводі.</p> <p><b>CapaSilk 3 E.L.F.</b> тонується машинним способом по системі ColorExpress у всі відтінки колекцій CaparolColor, Caparol 3D, NCS, Panorama, RAL та інші відомі на ринку колірні колекції. Інтенсивні та чисті колірні відтінки, наприклад жовтий, помаранчевий, червоний і т.д. володіють меншою здатністю покриття. Рекомендовано проміжне покриття в пастельному відтінку на базі пігментованої білої фарби (база 1). Може знадобитись друге заключне покриття.</p>
Ступінь гляцю	Матова згідно з DIN EN 13 300
Зберігання	В прохолодному місці, але не на морозі.
Технічна характеристика	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Вологе витирання: Клас 2 згідно з DIN EN 13 300, що відповідає «Стойка до стирання» згідно з DIN 53 778.</li> <li>■ Коефіцієнт контрастності: Покривна здатність класу 3 при витраті 8 м<sup>2</sup>/л або при бл. 120 мл/м<sup>2</sup>.</li> <li>■ Максимальна величина зерна: &lt;100 мкм</li> <li>■ Щільність: приблизно 1,5 г/см<sup>3</sup></li> </ul>





# Технічна інформація D012R

Структура покриття	<ul style="list-style-type: none"><li>■ <b>Грунтувальний або проміжний шар:</b> Caparol Samtgrund або CapaSilk 3, розбавленою водою, за необхідності, не більше ніж на 10%.</li><li>■ <b>Фінішний шар:</b> CapaSilk 3, розбавленою водою, за необхідності, не більше ніж на 3%.</li></ul>
Витрата	Приблизно 120 мл/м <sup>2</sup> на один шар на гладкій поверхні. На шорстких поверхнях витрата відповідно збільшується. Точна витрата визначається тестовим нанесенням на об'єкті.
Умови застосування	<b>Мінімальна температурна межа при нанесенні:</b> +5°C для основи та навколишнього середовища.
Період висихання	При температурі +20°C та відносній вологості повітря 65% поверхня суха через 4-6 годин та готова до нанесення наступного шару. Повністю суха поверхня через 3 дні. Час висихання збільшується при більш низькій температурі та більшій високій вологості повітря.
Інструменти	Щітка, валик, безповітряний розпилювач.
Очищення інструментів	Робочі інструменти після використання промити водою.
Вказівки	Для уникнення утворення помітних стиків окремих ділянок обробленої поверхні слід наносити за один підхід методом "мокре по мокрому".  Внаслідок тонування можливі незначні зміни технічних характеристик.

## Примітки

Зверніть увагу (Станом на момент друку)	Зберігати у недоступному для дітей місці. При потраплянні в очі відразу промити водою. При нанесенні матеріалу методом розпилення не вдихати аерозольний туман. Не допускати потрапляння у стічні води. Детальна інформація в інструкції по безпеці.
Утилізація	У вторинну переробку здавати тільки порожні ємкості. Залишки матеріалу після висихання можуть бути утилізовані як будівельні відходи або як затверділі старі фарби, а також як побутове сміття.
Граничне значення для вмісту ЛОС для країн ЄС	Макс. вміст ЛОС згідно норм українського Технічного регламенту (підкат. A/1) - 75 г/л (г/л) з 2021 року та 30 г/л (г/л) з 2024 року. Граничне значення ЛОС згідно норм ЄС (кат. A/a) - 30 г/л (г/л). Вміст ЛОС у даному продукті < 1 г/л (г/л).
Декларація речовин, що входять до складу продукту/ Вміст	Дисперсія штучної смоли, пігменти, мінеральні наповнювачі, вода, адитиви, консерванти.
Центр обслуговування клієнтів	Тел.: (+38) 044 379 06 89 Факс: +38 044 379 06 85 E-mail: info@caparol.ua

## Технічна інформація D012R - Видання: вересня 2023

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.