

Caparol Glättspachtel

Готова до застосування пастоподібна дисперсійна шпаклівка для внутрішніх робіт



Опис продукту

Сфера застосування

Caparol Glättspachtel - універсальна малярна шпаклівка для вирівнювання великих нерівностей або тріщин, для планового затирання бетону, грубих і пошкоджених поверхонь штукатурки.

Властивості

- водорозчинна, екологічна та зі слабким запахом
- висока адгезія
- тверда після висихання, не осідає
- шліфується в сухому вигляді
- здатна до дифузії
- еластична при розгладжуванні

В'язуче

Дисперсія синтетичних полімерів згідно DIN 55945.

Упаковка/Розмір тари

25 кг та 8 кг в пластиковій ємності

Колірні відтінки

Біла

Тонується з додаванням макс. 5 % повнотонових та тонуючих паст CaparolColor или AVA - Amphibolin.

Ступінь глянцею

матова

Зберігання

В холодному місці, але не на морозі.

Застосування

Придатні основи

Поверхня повинна бути сухою, чистою від бруду і розділяючи речовин. Залежно від основи і її властивостей потрібно нанести відповідне ґрунтувальне покриття. Звертайте увагу на Технічну інформацію N2650 «Основи та способи їх обробки». Глянцевим, старим покриттям надати шорсткості.

Метод нанесення

Шпаклювання вручну:

Caparol Glättspachtel перед нанесенням добре перемішати та розгладити сталевим шпателем. Після висихання зашліфувати.

Після досягнення відповідної консистенції Caparol Glättspachtel можна наносити методом розпилення (з додаванням макс. 5-10 % води).

Підходяще обладнання для розпилення:

При розпиленні з доомогою Airless видалити фільтри. Величина сопла 0,035-0,043"



<div>Структура покриття</div> <div>Витрата</div> <div>Умови застосування</div> <div>Період висихання</div> <div>Очищення інструментів</div> <div>Вказівки</div>	<div>Тиск бл. 150-180 бар</div> <div>При нанесенні безповітряним розпилювачем Airless для шпаклівок потрібно застосовувати розпилювачі з більш широким діаметром.</div> <div>Для забезпечення оптимальної обробки з допомогою безповітряного розпилювача, температура матеріалу повинна бути мін. + 10 ° С під час обробки.</div> <div>Перефарбовування: Поверхні, що розгладжені з допомогою Caparol Glättspachtel після висихання можуть перефарбовувати усіма дисперсійними та латексними фарбами Caparol або акриловими лаками Caparol без ґрунтування. Перед нанесенням Syllitol Bio-Innenfarbe рекомендується нанесення ґрунтувального шару Caparol-Haftgrund.</div> <div>Перед подальшою обробкою пластичними масами та поклюванням склотканини або текстильних шпалер потрібен ґрунтувальний шар Caparol-Haftgrund або Putzgrund 610.</div> <div>бл. 1800 г/м²/мм товщини шару</div> <div>Нижня температурна межа при нанесенні та висиханні: +5 °С для основи та навколишнього середовища.</div> <div>В залежності від будівельної вологості, температури та товщини шару бл. 12 – 48 годин.</div> <div>промити водою</div> <div>Caparol Glättspachtel не призначена для приміщень з високою вологістю.</div> <div>Через застосування натуральних наповнювачів можливі незначні відмінності в кольорі.</div> <div>На щільних, вбираючих поверхнях можуть з'являтися повітряні бульбашки. Вони можуть зникнути при повторному розпрасовуванні після короткого провітрювання. Час повторного розгладжування залежить від температури і вологості повітря. Якщо після повторного розгладжування виникли повітряні бульбашки, це означає, що загладжування зроблено занадто рано. Тоді слід повторити загладжування.</div> <div>На грубих, текстурних основах для досягнення гладкої і рівної поверхні, може знадобитися повторне шпаклювання.</div>
---	---

Примітки

<div>Зверніть увагу (Станом на момент друку)</div> <div>Утилізація</div> <div>Декларація речовин, що входять до складу продукту/ Вміст</div> <div>Детальні вказівки</div> <div>Технічна підтримка</div>	<div>Тримати подалі від дітей. При попаданні в очі, негайно промити проточною водою. Не допускати попадання в каналізацію, водойми і ґрунт.</div> <div>В утилізацію здавати тільки порожні ємкості. Рідкі матеріали можна утилізувати як залишки фарби на водній основі, висохлі залишки матеріалу як затверділу фарбу або побутове сміття.</div> <div>Даний продукт містить менше 9 г/л ЛОС</div> <div>див. паспорт безпеки</div> <div>Всі основи, що зустрічаються на практиці, а також способи їх обробки, не можуть бути розглянуті в даній публікації. Якщо зустрічаються основи, що не описані в даному виданні, зверніться до фахівців або до співробітників відділу збуту. Ми завжди раді Вам допомогти і проконсультувати Вас.</div>
---	---