

ALLOVER TOP

ВОДОВІДШТОВХУВАЛЬНИЙ ЗАХИСНИЙ ЛАК ДЛЯ ОДНОКОМПОНЕНТНОЇ СИСТЕМИ ALLOVER

ОПИС

ALLOVER TOP - це прозоре водовідштовхувальне захисне покриття для системи ALLOVER з напівматовим ефектом оздоблення. Гарантує високу стійкість до впливу води, гарячих і холодних рідин та інших речовин, що зазвичай використовуються в готельній і ресторанній сферах.

ОСНОВА НАНЕСЕННЯ

Завдяки своїм характеристикам, він відповідає численним вимогам до естетичних характеристик у вітальнях, ванних кімнатах, кухнях, ресторанах, студіях/офісах, магазинах, виставкових залах, велнес-зонах, а також може використовуватися для декорування предметів меблів.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Природа сполучного: силанізований акриловий сополімер у водній емульсії
- Розчинник: вода - Зовнішній вигляд: прозора рідина - Об'ємна маса (густина) UNI EN ISO 2811-1: 1,06 ± 0,05 кг/л - Стійкість до стирання за TABER - шліфувальний круг CS17, навантаження - 1000 г, 200 обертів за 7 днів: <30 мг
- Стійкість поверхонь до холодних рідин EN 12720:2013: клас B протягом 1 години; клас досягнуто згідно з CEN/TS 16209:2022 C
- Reg. ЄС 852/2004 Відповідає HACCP
- Стійкість до стирання коліщатами офісних стільців; EN 425:2006 підходить для коліщаток м'якого типу, спеціально для паркетних підлог
- Стійкість поверхонь до впливу вологого тепла UNI EN 12721:2013 Клас досягнутий CEN/TS 16209:2022 B- Стійкість поверхонь до сухого тепла UNI EN 12722:2013 Клас досягнутий CEN/TS 16209:2022 C температура 100°C
- Висихання (за 25°C і 65% відн. вологості): на дотик за 30 хвилин; повторне покриття можливе за 3 години (варіюється залежно від умов доквілля та основи). Через 12 годин по поверхні допускається не інтенсивний потік руху; повноцінний рух можливий через 24 години; повні технічні властивості набуваються протягом 5 днів.
- Класифікація якості повітря в приміщеннях: A+- Сертифікат Indoor Air Comfort: номер IAC-442-01-06-2023- Пожежна безпека EN 13501-1: Клас B fl s1
- Відноситься до витрати, що не перевищує зазначеної, і до застосування на негорючій поверхні.

ПІДГОТОВКА ПОВЕРХНІ

Див. посібник з укладання ALLOVER

ІНСТРУКЦІЇ З НАНЕСЕННЯ

- Умови доквілля та поверхні: Температура повітря: Мін. +10°C / Макс. +35 °C Відносна вологість доквілля: <75%.
- Температура поверхні: Мін. +10°C / Макс. +35°C
- Вологість поверхні: <4%

- - Інструменти: пензель, вовняний валик з коротким ворсом.
- - Шари: 2
- - Розведення: на 0-15% водою.
- - Всі інструменти відразу ж після використання слід очистити і промити водою.
- - Витрата: 7-8 м²/л, у два шари.

Більш детальну інформацію про встановлення систем ("SMART", "FLAT", "FLAT Fast") можна знайти в інструкції з монтажу ALLOVER.

Для отримання додаткової інформації про продуктивність систем ALLOVER зверніться до служби технічної підтримки San Marco.

КОЛОРУВАННЯ

Продукт доступний у безбарвному варіанті.

Продукт не колерується.ЗБЕРІГАННЯМаксимальна температура зберігання матеріалу: +35°C Мінімальна температура зберігання: +5°C.

Термін зберігання матеріалу становить 2 роки за умови зберігання в закритих оригінальних пакуваннях при дотриманні належних правил зберігання і температурного режиму.

ЗАСТОСУВАННЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Вироблено відповідно до директив Євросоюзу (2004/42/EC)

Категорія A/i: фарба однокомпонентна з високими характеристиками (на водній основі): 140 г/л (2010)

Містить макс: 140 г/л VOCПрименять матеріал згідно з діючими нормами гігієни та безпеки; після використання заборонено викидати упаковки в навколишнє середовище, залишки матеріалу повинні бути повністю висушені і утилізовані разом з будівельними відходами. Не викидати відходи матеріалу в каналізацію, водойми та на землю. Для додаткової інформації необхідно ознайомитися з Аркушем Безпеки.

- - -

Il SAN MARCO GROUP garantisce, che l'informazione presentata è basata sui migliori risultati della nostra esperienza e delle nostre conoscenze tecniche; tuttavia, non può assumersi alcuna responsabilità per i risultati ottenuti, in quanto le condizioni di applicazione non sono sotto il nostro controllo diretto. Consigliamo sempre di verificare l'adeguatezza del prodotto in ogni caso specifico. Questa descrizione tecnica annulla e automaticamente sostituisce tutte le precedenti. Per qualsiasi informazione tecnica, rivolgetevi al personale SAN MARCO GROUP al telefono: +39 0418520527.