

TopcoatDEC® SF-2K

Унікальне сатинове покриття повного аліфатичного поліуретанового верхнього покриття

Спеціально розроблений на водній основі для захисту епоксидних та поліуретанових самовирівнювальних підлог

EAN-code

6150606597580



Варіанти упаковки

А - 0,8кг, В - 4кг

Опис

TopcoatDEC® SF-2K Спеціально розроблений поліуретан на водній основі для захисту підлоги є двокомпонентним. TopcoatDEC® SF-2K Повністю аліфатичний, спеціально розроблений за нашою революційною технологією, поліуретанове покриття для захисту підлоги TOPCOAT від ANILO®. Це двокомпонентний продукт, комп. А+В. Повністю аліфатичне покриття з винятковими експлуатаційними характеристиками в багатьох сферах застосування. Продукт особливо рекомендований для захисту епоксидних та поліуретанових самовирівнювальних підлог.

TopcoatDEC® SF-2K Protec має відмінну стійкість до сонячного світла, хімічних речовин, води та дуже високу стійкість до стирання. Продукт має відмінну стійкість до плям.

Нанесення здійснюється валиком з витратою 80-100 г/м² (в один шар)

Типи упаковки

А - 0,8кг, В - 4кг

Особливості та переваги

- Тривалий час відкритої роботи
- Відмінна адгезія між шарами
- Міцна адгезія
- Унікальне сатинове покриття
- Відмінна стійкість до сонячного світла
- Легке застосування
- Швидке застигання

Області застосування

- Захист поверхні для поліуретанових та епоксидних покриттів для самовирівнювальних підлог
- УФ-захисне (пігментоване) покриття для самовирівнювання
- Фінальний захисний шар для самовирівнювального паркування
- Остаточний захисний шар промислових епоксидних підлог

Технічні дані

- **Життєздатність** ± 25 хвилин (20 °С)
- **Час висихання на дотик** ± 2 годин (25 °С)
- **Час висихання** 4 годин (25 °С)
- **Можна ходити після** 8 годин
- **Робоча температура** (+5 °С to +40 °С)
- **Співвідношення змішування** Співвідношення 1:5

Витрата

Мінімальна витрата 80-100 гр/м².

Процедура нанесення

Зробіть поверхню повністю чистою та без пилу.

Змішування;

Використовуйте тихохідний міксер (300 об/хв). Додайте другий компонент і продовжуйте змішування протягом 3 хвилин.

Нанесення;

Наносьте валиком. Слідкуйте за тим, щоб не порушити нанесений матеріал надмірним розкочуванням, оскільки можуть з'явитися сліди від валика. Матеріал відносно швидко сохне, тому будь-яке додаткове розкочування після першого нанесення призведе до появи дефектів поверхні. Якщо наноситься другий шар, переконайтеся, що перший шар повністю висох перед нанесенням другого шару.

Очищення;

Очищайте інструменти та обладнання водою.

TopcoatDEC® SF-2K

Унікальне сатинове покриття повного аліфатичного поліуретанового верхнього покриття

Спеціально розроблений на водній основі для захисту епоксидних та поліуретанових самовирівнювальних підлог

Важливі особливості

- На основі поліуретану
- Підходить для застосування в закритих приміщеннях.
- Безпечний та негорючий (нульовий вміст ЛОС).
- Повністю аліфатичний на водній основі
- Нетоксичний
- На водній основі
- Висока стійкість до стирання
- Захист поверхні для відкритих пористих гранул
- Немає вапняних або хлорних плям через постійний контакт з водою.
- Зовнішній вигляд після затвердіння: САТИНОВИЙ МАТОВИЙ вигляд після висихання та не відображає світлові відблиски.
- Епоксидний та поліуретановий самовирівнювальний фінішний захисний шар
- Кам'яний килим з відкритими порами фінішний захисний шар
- Відмінна сильна адгезія
- Зовнішній вигляд після затвердіння: МАТОВИЙ вигляд після висихання та не відображає світлові відблиски.

Технічні характеристики

ВЛАСТИВІСТЬ	ОДИНИЦІ	МЕТОД	СПЕЦИФІКАЦІЯ
Вміст твердих речовин (у воді)	%	-	50 - 60
В'язкість (Брукфілд)	cP	-	300 - 600
Питома вага	gr/cm ³	-	1,00 - 1,10
Необхідна температура нанесення	°C	-	> 5
Прискорений тест на стійкість до атмосферних впливів QUV (6 годин УФ, при 70 °C (UVB-лампи) та 6 годин КОНД при 60 °C)	-	-	пройдено (2000 годин)