

TopcoatDEC® AS-2K

Унікальне антисатинове покриття повного аліфатичного поліуретанового верхнього покриття

Спеціально розроблене на водній основі фінішне покриття для герметика бетону та розчину

EAN-code

6150604737780



Варіанти упаковки

A - 0,9кг, B - 3кг

Опис

TopcoatDEC® AS-2K Спеціально розроблений поліуретан на водній основі для поверхневого герметика бетону є двокомпонентним.

TopcoatDEC® AS-2K Повністю аліфатичний, спеціально розроблений за нашою революційною технологією, поліуретанове покриття з винятковими експлуатаційними характеристиками для захисту підлоги TOPCOAT від ANILO®.

Це двокомпонентний продукт, комп. А+В. Продукт особливо рекомендований як захисний герметик для самовирівнювальних цементних розчинів для підлоги.

TopcoatDEC® AS-2K Антипляма не змінює колір розчину або бетону та не знебарвлюється навіть після постійного контакту з водою. Крім того, матеріал має відмінну стійкість до плям від таких речовин, як: чай, кава, вино тощо.

TopcoatDEC® AS-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

A - 0,9кг, B - 3кг

Особливості та переваги

- Унікальний водорозчинний
- Не забруднює
- Відмінна стійкість до сонячного світла
- Відмінна стійкість до забруднень від таких матеріалів, як чай, кава, вино тощо.
- Легке застосування
- Швидке застигання
- Тривалий час відкритої роботи
- Відмінна адгезія між шарами
- Міцна адгезія

Області застосування

- Захист поверхні відкритих пористих гранул
- Проникний водяний ґрунт на бетонних поверхнях перед нанесенням TopcoatDEC® SF-2K
- Захист самовирівнювальної штукатурки
- Захист самовирівнювального бетону, штукатурки

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 3:10

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.

Спеціально розроблене на водній основі фінішне покриття для герметика бетону та розчину

Важливі особливості

- TopcoatDEC® AS-2K На основі поліуретану
- Підходить для застосування в закритих приміщеннях.
- Безпечний та негорючий (нульовий вміст ЛОС).
- Відмінна стійкість до плям від таких речовин, як: чай, кава, вино тощо.
- Повністю аліфатичний на водній основі
- Не залишає плям
- Нетоксичний
- Висока стійкість до стирання
- Бетонний та цементний самовирівнювальний фінішний захисний шар
- Розчинний та мікроцементний самовирівнювальний фінішний захисний шар
- Кам'яний килим з відкритими порами фінішний захисний шар
- Відмінна сильна адгезія
- Відмінна стійкість до плям від таких речовин, як: чай, кава, вино тощо.
- 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
Питома вага	gr/cm ³	-	0,95 - 1,05
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)