



DEKORA TOP COAT

Przeźroczyste, dwuskładnikowe wykończenie poliuretanowe na bazie wody do systemu Dekora

OPIS

DEKORA TOP COAT jest przeźroczystym, błyszczącym wykończeniem poliuretanowym dwuskładnikowym alifatycznym na bazie wody, zapewniającym końcową ochronę i szczególnie odpornym na żółknięcie powierzchni chłonących jak powierzchnie cementowe lub epoksydowo-cementowe. Jest to powłoka przeźroczysta, idealna do DEKORA FINITURA.

OBSZAR ZASTOSOWANIA

DEKORA TOP COAT jest zalecana jako powłoka wykończeniowa i ochronna w następujących przypadkach:

- na powłoki dekoracyjne z zaprawy cementowej typu DEKORA FINITURA, na podłogach i ścianach;
- na powłoki dekoracyjne z masy epoksydowo-cementowej, za podłogach i ścianach;
- na podłogach betonowe lub wylewki cementowe

ZALETY

- doskonała odporność na ścieranie
- łatwość nakładania
- nadaje powierzchni matowość o doskonałej wartości estetycznej
- doskonała wytrzymałość

ZASTOSOWANIE

Przygotowanie płaszczyzny

- upewnić się, że płaszczyzna jest całkowicie sucha (przynajmniej 24-48 godzin od nałożenia powłoki Dekora) i czysta;
- gładzić siatką ścierną o grubości 180 - 220 tylko w razie widocznych nierówności lub wad w poprzedniej warstwie, całkowicie usunąć kurz za pomocą odkurzacza i, jeśli jest to konieczne, za pomocą wilgotnej ściereczki.

Nakładanie produktu

Połączyć DEKORA TOP COAT skł. B ze składnikiem A i dokładnie wymieszać profesjonalną mieszarką na niskich obrotach.

Produkt nie wymaga rozcieńczenia.

Nakładanie produktu

Nałożyć produkt wałkiem z krótkim włosiem (odpornym na działanie rozpuszczalników) w dwóch warstwach.

Zużycie: 120-150 g/m² w dwóch warstwach.

DANE TECHNICZNE

masa objętościowa, 23°C/50% wilg. wzgl., UNI 8310	A	g/cm ³	1,04 ± 0,03
	B		1,02 ± 0,03
	A+B		1,02 ± 0,03
czas przydatności, w 23°C/50% wilg. wzgl, UNI EN ISO 9514		min	35 ± 5
czas schnięcia powierzchniowego, UNI 8904		godzin	6 ± 2
oddanie do użytku		dni	3
błyszczący 60° (na gładkiej powierzchni cementowej), ISO 2813 -			20 ± 5
minimalna temperatura tworzenia powłoki, DIN ISO 2115		°C	6 ± 1
stosunek A : B			10 : 1

Uwaga: metoda próby odnosi się do normy zamieszczonej obok.

Opakowania	1,1 kg (A+B) 5,5 kg (A+B)
Przechowywanie	24 miesiące w oryginalnych opakowaniach, w zamkniętym i suchym miejscu, w temperaturze od +5°C do +35°C.

OSTRZEŻENIA

ü Produkt posiada niewidoczny czas przydatności, również rozcieńczoną mieszankę należy zużyć w ciągu 40 minut (przy 23°C), po zakończeniu których nie można ponownie rozcieńczać mieszanki, aby przedłużyć jej czas przydatności.

ü Czyszczenie narzędzi: wodą, jeśli produkt jest wciąż świeży, mechanicznie po utwardzeniu produktu.

ü Przechowywać w suchym miejscu.

Przeczytać uważnie Kartę Charakterystyki.

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej ulotce technicznej są prawdziwe i zgodne w czasie rzeczywistym z naszą najlepszą i aktualną wiedzą. W zależności od dokładności różnych etapów aplikacji, wobec których nie ponosimy żadnej odpowiedzialności, mogą wystąpić różnice. W związku z tym, nasza gwarancja ogranicza się do jakości i stałości produktu opisanego w niniejszej instrukcji.

