

CEKOL®

C-45 FINISZ

Polimerowa gładź szpachlowa

opakowania:

5 kg

20 kg

ŚNIEŻNOBIAŁA
 IDEALNIE GŁADKA
 ŁATWO SZLIFOWALNA
 GRUBOŚĆ WARSTWY 3 MM



ZASTOSOWANIE: CEKOL C-45 Finisz można stosować wyłącznie wewnątrz budynków, w pomieszczeniach suchych zarówno na podłożach mineralnych, takich jak: cegła, beton, tynk gipsowy, wysezonowany tynk cementowy, cementowo-wapienny, płyta gipsowo-kartonowa, jak również akrylowych powłokach malarskich charakteryzujących się odpowiednią przyczepnością do podłoża. W systemach suchej zabudowy służy, jako masa szpachlowa wykończeniowa. CEKOL C-45 Finisz jest szczególnie polecany do ostatecznego wyrównania i wygładzania powierzchni przed malowaniem.

WŁAŚCIWOŚCI: CEKOL C-45 Finisz jest gładzią szpachlową na bazie najwyższej jakości białych surowców naturalnych, spoiw oraz środków modyfikujących. Służy do wygładzania i szpachlowania powierzchni przed malowaniem oraz do uzyskiwania powłok o charakterze dekoracyjnym. Łatwo się szlifuje i pozostawia idealnie gładką, białą i łatwą do pomalowania powierzchnię. Nie żółknie pod wpływem światła. Po wyschnięciu nadaje się do malowania wszystkimi rodzajami farb. CEKOL C-45 Finisz jest również szczególnie polecany do nakładania mechanicznego przy zastosowaniu odpowiednich agregatów i narzędzi.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA: Podłoże powinno być czyste, zwarte, wolne od zafuszczeń. Farby olejne, klejowe oraz luźne ziarenka piasku należy usunąć. Podłoża silnie chłonne należy zagruntować CEKOL DL-80.

WYKONANIE: Zaprawę należy przygotować wsypując 1kg proszku do ok. 0,4 l wody. Dokładnie wymieszać, a następnie nakładać na przygotowane podłoże za pomocą gładkiej pacy ze stali nierdzewnej. Z tak przygotowaną gładzią można pracować do 2 tygodni pod warunkiem przechowywania jej w szczelnie zamkniętym pojemniku. Grubość nakładanej warstwy do 3 mm. Kolejną warstwę po całkowitym stwardnieniu i wyschnięciu pierwszej warstwy.

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać należy w pomieszczeniach suchych, w oryginalnych opakowaniach.

UWAGI:

1. Podłoża silnie chłonne należy zagruntować gruntem głęboko penetrującym CEKOL DL-80.
2. Produkt nakładać za pomocą narzędzi ze stali nierdzewnej lub plastikowych.

DANE TECHNICZNE

Spełnia wymagania:	PN-EN 15824
Proporcje mieszanki:	0,40 l wody na 1 kg suchego proszku
Temperatura stosowania i podłoża:	+5°C do +30°C
Grubość warstwy:	do 3 mm
Wydajność:	około 1, 5 kg/m ² /mm
Czas schnięcia:	uzależniony od grubości nałożonej warstwy i warunków otoczenia (ok. 6 godzin przy warstwie o grubości 1 - 2 mm, w temperaturze 22°C±2; wilgotności 30%)
Przyczepność do podłoża betonowego:	≥ 1,1 N/mm ²
Reakcja na ogień:	A1
Produkt posiada:	Atest higieniczny