

**CEKOL®**

# B-45 FINISZ

## Gładź szpachlowa

**ZASTOSOWANIE:** CEKOL B-45 Finisz można stosować we wnętrzu budynków na podłożach betonowych, gipsowych, płytach gipsowo-kartonowych, wysezonowanych tradycyjnych tynkach cementowo-wapiennych oraz akrylowych powłokach malarskich, charakteryzujących się dużą przyczepnością do podłoża. Po wyschnięciu umożliwia uzyskanie powierzchni o wyjątkowej gładkości, barwą zbliżoną do wysezonowanych tynków gipsowych.

**WŁAŚCIWOŚCI:** CEKOL B-45 Finisz jest gotową masą szpachlową na bazie dyspersji akrylowej oraz naturalnych najwyższej jakości wypełniaczy. Służy do wyrównywania i szpachlowania powierzchni, przed malowaniem a także do uzyskania powłok o charakterze dekoracyjnym. Produkt nadaje się do nakładania ręcznego oraz mechanicznego za pomocą odpowiednich agregatów i narzędzi. W połączeniu z możliwością aplikacji mechanicznej stanowi idealne uzupełnienie wykończeniowych etapów prac tynkarskich z użyciem tynków gipsowych. Masa jest plastyczna, łatwa w obróbce, po wyschnięciu i szlifowaniu daje bardzo gładką powierzchnię. Można malować wszystkimi rodzajami farb.

**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:** Gładź nakładać za pomocą narzędzi ze stali nierdzewnej lub plastikowych. Kolejną warstwę można nakładać po stwardnieniu i wyschnięciu pierwszej warstwy. Masę można nakładać na gładko lub też nadać jej różnego rodzaju kształty i faktury o charakterze dekoracyjnym. Wzór tekstury uzależniony jest od narzędzi, które zostaną użyte. Narzędzia należy czyścić pod bieżącą wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.

**PRZECHOWYWANIE:** Przechowywać należy w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych i zacienionych, z dala od źródeł ciepła, chronić od przegrzania i mrozu.

opakowania:

1,8 kg

6 kg

20 kg

**GOTOWA DO UŻYCIA**  
**SUPER GŁADKA**  
**ŁATWO SIĘ NAKŁADA**  
**GRUBOŚĆ WARSTWY DO 3 MM**



łatwa w obróbce



### DANE TECHNICZNE

Spełnia wymagania:	PN-EN 15824
Temperatura stosowania i podłoża:	+5°C do +30°C
Grubość warstwy:	do 3 mm
Wydajność:	około 1,5 kg/m <sup>2</sup> /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 <sup>2</sup>
Reakcja na ogień:	A2
Produkt posiada:	Atest higieniczny

### UWAGI:

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