

# CEKOL A-45 FINISZ

## Biała gładź szpachlowa

- Efekt gładki lub dekoracyjny
- Pod wszelkie rodzaje farb
- Grubość warstwy do 3 mm
- Nakładanie ręczne lub maszynowe



### ZASTOSOWANIE

CEKOL A-45 Finisz szczególnie nadaje się do ostatecznego wygładzania i wyrównywania powierzchni przed malowaniem. Umożliwia uzyskanie idealnie gładkiej, łatwej do pomalowania białej powierzchni. Nie żółknie pod wpływem światła. Ewentualne drobne nierówności masy można po wyschnięciu przeszlifować papierem ściernym lub siatką. Po wyschnięciu nadaje się do malowania wszystkimi rodzajami farb.

### PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być równe, czyste, zwarte, wolne od zatluszczeń. Wszelkie luźne elementy trwale nie związane z podłożem należy usunąć. Podłoża bardzo chłonne należy zagruntować CEKOL DL-80.

### WŁAŚCIWOŚCI

CEKOL A-45 Finisz jest gotową szpachlówką dekoracyjną na bazie dyspersji akrylowej oraz białych, naturalnych najwyższej jakości wypełniaczy. Służy do wyrównywania i szpachlowania powierzchni przed malowaniem, a także do uzyskania powłok o charakterze dekoracyjnym. Można ją stosować wewnątrz budynków na podłożach betonowych, gipsowych, płytach gipsowo-kartonowych, wysezonowanych tradycyjnych tynkach cementowo - wapiennych oraz akrylowych powłokach malarskich, charakteryzujących się dużą przyczepnością do podłoża. Polecany do nakładania ręcznego: pacą lub wałkiem oraz mechanicznego za pomocą odpowiednich agregatów i narzędzi.

### WYKONANIE

Produkt należy nanosić na powierzchnię stosując narzędzia ze stali nierdzewnej, odpowiedni wałek lub maszynowo. Grubość nakładanej warstwy do 3 mm. 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 zaciemnionych, z dala od źródeł ciepła, chronić od przegrzania i mrozu.

---

## DANE TECHNICZNE

Spełnia wymagania:	PN-EN 15824
Temperatura stosowania:	+5°C do +30°C
Grubość warstwy:	do 3 mm
Wydajność:	ok.1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Czas schnięcia:	uzależniony jest od grubości nałożonej warstwy i warunków otoczenia: ok. 6 godzin przy warstwie o grubości około 1-2mm (w temperaturze ok. 22°C±2 i wilgotności 30%).
Przyczepność do podłoża:	≥ 1,1 N/mm <sup>2</sup>
Reakcja na ogień:	A2
Produkt posiada:	Atest higieniczny
Opakowanie 3kg	EAN 5906474231030
Opakowanie 8 kg	EAN 5906474230088
Opakowanie 20kg	EAN 5906474230200
CN	32091000

---

## UWAGI

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