

CEKOL F-16 FINISH

Staubfreie Feinspachtelmasse

- gebrauchsfertig
- weiß
- flexibel
- rissbeständig



EINSATZBEREICH

CEKOL F-16 Finisz ist eine gebrauchsfertige Feinspachtelmasse, die mit Hilfe der Nass-Reibemethode verarbeitet wird. Bei traditioneller Verarbeitung lässt sie sich leicht schleifen. Das Produkt kann manuell und maschinell mit Hilfe entsprechender Maschinen und Werkzeuge aufgetragen werden. Nach dem Austrocknen kann es mit sämtlichen Farbsorten gestrichen werden.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Überreste von Ölfarben und lose Sandkörner sind mit Hilfe eines Spachtels zu entfernen. Der Untergrund muss sauber, fest und fettfrei sein. Feste und saubere Untergründe bedürfen keiner Grundierung.

EIGENSCHAFTEN

CEKOL F-16 Finisz kann innerhalb von Gebäuden in trockenen Räumen auf Untergründen aus Beton, Gips, GK-Platten, ausgehärtetem traditionellem Kalkzementputz und auf Acrylfarben, die stark am Untergrund haften, verwendet werden. Es ist eine Mischung von speziellen Polymerbindemitteln, Mineralfüllstoffen und modifizierenden Zusatzstoffen.

VERARBEITUNG

Die Masse ist gebrauchsfertig. Bei Bedarf durchrühren, um einheitliche Konsistenz zu erzielen. Die Masse mit Werkzeugen aus rostfreiem Stahl bzw. Kunststoff auftragen. Die nächste Schicht kann bereits in der frühen Trocknungsphase der ersten Schicht, sofort nach deren Mattwerden aufgetragen werden. Nach dem Aushärten der Masse ist es noch möglich, kleine Korrekturen der Oberfläche mit Hilfe des Schleifpapiers bzw. Schleifnetzes vorzunehmen. Nach leichtem Befeuchten mit Wasser kann die ausgetrocknete Oberfläche noch weiter gerieben werden. Dazu soll eine Kunststoffkelle mit feinem Schwamm bzw. Styroporkelle verwendet werden. Die Anstricharbeiten sind nach dem vollständigen Austrocknen der Spachtelmasse durchzuführen.

LAGERBEDINGUNGEN

Bitte in trockenen Räumen, in Originalverpackungen aufbewahren.

TECHNISCHE DATEN

Erfüllt die Produkteigenschaften nach:	EN 15824
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +30°C
Schichtdicke:	bis 3 mm
Verbrauch:	ca.1,5 kg/m ² /mm
Trocknungszeit:	hängt von der aufgetragen Schichtdicke und den Umgebungsbedingungen ab: ca. 6 Stunden bei einer Schichtdicke von ca. 1 mm (bei der Temperatur von ca. 22°C und Feuchtigkeit von 30%).
Haftung zum Untergrund:	aus Beton: $\geq 1,1$ N/mm ²
Brandverhalten:	A2
Das Produkt besitzt:	Hygiene-Attest
Verpackung 20kg	EAN 5906474150201
Verpackung 5 kg	EAN 5906474150058
Verpackung 1,8 kg	EAN 5906474150010