

CEKOL C-45

Weißer Spachtelmasse

- Schichtdicke von 1 bis zu 10 mm
- auf Basis von weißem Naturgips
- glatte bzw. dekorative Oberflächengestaltung



EINSATZBEREICH

CEKOL C45 ist ein hervorragendes Material zur Vorbereitung von Wänden und Decken innerhalb von Gebäuden vor dem Streichen bzw. Tapezieren. Es eignet sich auch zur Renovierung alter Putzschichten, zum Verputzen ganzer Wände, und Verspachteln von Gipskartonplatten (Zum Verfugen und Ausfüllen von Rissen wird empfohlen, eine spezielle Spachtelmasse CEKOL C-40 zu verwenden). Die Spachtelmasse CEKOL C45 ermöglicht die Herstellung von sehr glatten Oberflächen. Dank der modernen Formel kann sie manuell und maschinell aufgetragen werden.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Diese Spachtelmasse hat exzellente Haftung auf Untergründen aus Beton, Ziegeln, Porenbeton, Blähtonblöcken, Gipsplatten und Gipsblöcken sowie Gipskartonplatten. Der Untergrund muss sauber, fest, tragfähig und fettfrei sein. Farben, lose Sand- und Putzkörner sowie sämtliche Belege, die mit dem Untergrund nicht fest verbunden sind, müssen entfernt werden.

EIGENSCHAFTEN

CEKOL C-45 ist eine Trockenmischung von hochwertigem weißen Naturgips, weißen Naturfüllstoffen und einer ganzen Reihe von Zusatzstoffen zur Veredelung, Modifizierung, Plastifizierung und Verlängerung der Bindezeit, die sehr gute Haftung auf Untergründen (aus Gips, Ziegeln, Beton und Porenbeton) gewährleisten. CEKOL C-45 ist ein exzellenter Untergrund für Emulsions-, Acrylfarben. Der weiße Farbton ermöglicht die Reduzierung von Farbschichten, die zum gewünschten Farbeffekt erforderlich sind. CEKOL C-45 bildet einen exzellenten Untergrund für Tapeten. CEKOL C-45 ist ein Produkt, das während der Verarbeitung und späterer Nutzung nicht toxisch ist und nur aus natürlichen Komponenten besteht. CEKOL C-45 vergilbt nicht unter Lichteinwirkung.

VERARBEITUNG

Den Inhalt der Verpackung in die genau abgemessene Wassermenge einschütten und gründlich einrühren, bis eine einheitliche dickflüssige Masse entsteht. 0,40 Liter Wasser für 1 kg Trockenpulver verwenden. Der Pulver ist ins Wasser einzuschütten. Unmittelbar nach dem Einrühren ist die Masse gebrauchsfertig und soll innerhalb von ca. 60 Minuten verbraucht werden. Die Masse auf den vorbereiteten Untergrund in einer gleichmäßigen ca. 1 bis 10 mm dicken Schicht bis zum Erreichen des gewünschten Effekts auftragen. Die aufgetragene Schicht mit der Kelle bzw. dem Spachtel (aus rostfreiem Stahl bzw. Kunststoff) ausgleichen. Nach vorläufigem Aushärten der Masse kann die Oberfläche geschliffen werden. Es wird empfohlen auf einmal nicht mehr als 10 mm dicke Schichten aufzutragen. Die Anstricharbeiten sind nach dem vollständigen Aushärten und Austrocknen der Oberfläche durchzuführen.

LAGERBEDINGUNGEN

Bitte in trockenen Räumen, in Originalverpackungen aufbewahren.

HINWEISE

- Bei stark saugenden Untergründen (z.B. Porenbeton) mit tief eindringendem Grundiermittel CEKOL DL-80 grundieren.
- Im Falle von Nassräumen (z.B. Bad) wird empfohlen, die Spachtelmasse CEKOL C-35 zu verwenden.
- Die Stahlelemente sind mit Korrosionsschutz zu behandeln.

TECHNISCHE DATEN

Erfüllt die Produkteigenschaften nach:	EN 13279-1 B2/20/2 Putz auf Gipsbasis
Mischungsverhältnis:	0,40 l Wasser pro 1 kg Trockenpulver
Verarbeitungszeit:	60 min
Verbrauch:	ca. 1,5 kg/m ² /mm
Schichtdicke:	1 bis 10 mm
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis +25°C
Beginn der Abbindung:	≥ 60 min
Biegefestigkeit:	≥ 2 N/mm ²
Druckfestigkeit:	≥ 4 N/mm ²
Haftung zum Untergrund:	≥ 0,5 N/mm ²
Brandverhalten:	A1
Das Produkt besitzt:	Hygiene-Attest
Verpackung 1kg	EAN: 5906474450011
Verpackung 2kg	EAN: 5906474450028
Verpackung 5kg	EAN: 5906474450059
Verpackung 10kg	EAN: 5906474450103
Verpackung 20kg	EAN: 5906474450202
Verpackung 40kg	EAN: 5906474450400