



CERABRAN® KPX Kalkputz fein / grob

Mineralischer Kalk-Innenputz - naturweiß -

Verwendungszweck: Ein- oder mehrlagiger mineralischer Luft-Kalk-Maschinenputz für innen als Grund- oder Filzputz auf Mauerwerk und Lehmuntergründen. Auf Beton nach entsprechender Putzgrundvorbehandlung (z. B. Spritzbewurf oder mineralischer Haftbrücke). Auch für freskale Bemalung geeignet. Als Fliesenuntergrund nicht geeignet.

Technische Daten:

| | |
|--|-----------------------------------|
| Art.-Nr. | 7-03-001 (fein) / 7-03-002 (grob) |
| Brandklasse | A1 |
| Einheit | Sack / 30,0 kg |
| Einheiten pro Palette | 36 EH/Palette |
| Festmörtelrohichte | 1,48 kg/dm ³ |
| Druckfestigkeit | 0,8 N/mm ² |
| Wärmeleitfähigkeit | λ 0,68 W/(mK) |
| Wasserdampf-diffusionswiderstand (μ) | 7 |
| Wasseraufnahme W | W 0 |
| Elastizitätsmodul | 1450 N/mm ² |
| Sackinhalt | 50 Ltr. |

Lagerung: Trocken, möglichst auf Holzrosten und vor Zugluft geschützt lagern. Bei sachgerechter, trockener Lagerung für mindestens 9 Monate haltbar.

Mörtelbereitung: Mit allen gängigen Putzmaschinen. Bei Verarbeitung von Hand CERABRAN® KPX in Wasser verarbeitungsgerecht anmischen. Wasserbedarf ca. 7,5 l pro Sack. Außer sauberem Wasser nichts zugeben.

Ergiebigkeit: 30 kg CERABRAN® KPX = 22 Ltr. Frischmörtel ergeben bei
10 mm Auftragsdicke max. 2,2 m²,
15 mm Auftragsdicke max. 1,5 m².

Putzgrund: Muss tragfähig, trocken, sauber und frei von losen Teilen sein. Filmbildende Trennmittel müssen entfernt werden. Nach Art und Beschaffenheit des Putzgrundes kann eine Putzgrundvorbereitung erforderlich sein (z. B. Spritzbewurf, mineralische Haftbrücke oder Putzträger). Lehmuntergründe müssen zur Verkrallung rau sein und entsprechend dem Saugverhalten angefeuchtet werden.

Materialverbrauch:
fein: 1,36 kg / m² / mm
grob: 1,36 kg / m² / mm





CERABRAN® KPX Kalkputz fein / grob

Mineralischer Kalk-Innenputz - naturweiß -

Putzauftrag/

Verarbeitung:

Unterputzdicke: mind. 10 mm.

Bei größeren Putzdicken mehrlagig arbeiten. Mindeststandzeit pro Lage von 1 bis 2 Tagen je mm Putzdicke einhalten. Hohe Luftfeuchte und niedrige Temperaturen verlängern diese Zeit deutlich. Zur Aufnahme von Anstrichen bzw. Herstellung einer gefilzten Oberfläche, sollte CERABRAN® KPX zweilagig aufgetragen werden. Bei Lehmuntergründen muss zweilagig gearbeitet werden. Verarbeitungszeit je nach Temperatur und Saugfähigkeit des Putzgrundes 4 – 8 Stunden. Den Putz vor zu schneller Austrocknung schützen und nötigenfalls durch Benetzen mit Wasser feucht halten. Anstriche und Beschichtungen dürfen erst nach völliger Austrocknung aufgetragen werden.

Der Mörtel darf nicht unter 5°C und über 30 °C der Luft oder des Putzgrundes verarbeitet werden. Bis zur Austrocknung ist der Putz vor zu schnellem Wasserentzug und vor Frost zu schützen.

Sicherheitshinweis:

Mörtel reagiert mit Feuchtigkeit stark alkalisch - Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Staub nicht einatmen. Einzelheiten sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Allgemeine

Informationen:

Diese technische Information soll Sie nach bestem Wissen beraten. Da auch Einsatzbedingungen denkbar sind, die wir nicht kennen, ist diese Beratung unverbindlich. Außerdem behalten wir uns im Interesse des Fortschritts technische Änderungen und die daraus resultierenden Kenndatenänderungen vor.

Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe wird diese technische Information ungültig.

Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform.