



Handspachtel fein 1022



Werkstoff

Art des Werkstoffes:

CONPART Handspachtel fein 1022 ist eine mineralische, gebrauchsfertige, weiße und feinkörnige Handspachtelmasse zur Verarbeitung auf allen herkömmlichen Untergründen im Innenbereich an Decken und Wandflächen. Feinster Dolomitmarmor höchster Qualität ergibt maximalen Weißgrad und Füllkraft.

Anwendungsbereich:

CONPART Handspachtel fein 1022 kann auf allen herkömmlichen Untergründen im Innenbereich an Decken und Wandflächen verarbeitet werden; ist jedoch nicht geeignet für Feuchträume. Durch die geschmeidige Konsistenz ist CONPART Handspachtel fein 1022 besonders gut für teilflächige Spachtelung geeignet, sowohl für Renovierung als auch für Neubau.

Eigenschaften:

- mineralisch (< 3 % organisches Material)
- feines Oberflächenbild
- bestes Füllvermögen seiner Klasse
- auf Null ausziehbar
- sehr gute Schleifbarkeit
- lösemittel- und weichmacherfrei
- diffusionsfähig
- hohes Standvermögen
- lange Offenzeit
- Schichtstärken 2-3 mm
- Q2 - Q4
- alkalisch (leicht schimmelhemmend)

Technische Daten:

Bindemittelbasis: Latexpolymer

Füllstoff: Mikrokügelchen und weißer Dolomitmarmor

Spez. Gewicht: ca. 1,8 kg/l.

Korngröße: ca. 0,15 mm

PH-Wert: ca. 9

Farbton: Naturweiß

Verarbeitung

Untergrund:

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen, trocken und tragfähig sein. Für die Untergrundvorbereitung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18 363 Maler- und Lackierarbeiten und die einschlägigen BFS-Merkblätter zu beachten.

Verarbeitung:

Mit einer rostfreien Stahlkelle von Hand auftragen, abziehen und glätten. Bei mind. +5°C auf sauberen, trockenen und tragfähigen Oberflächen auftragen. Die trockenen Oberflächen sind mit feinem Schleifpapier zu bearbeiten. Bei Schleifarbeiten wird das Tragen einer Schutzbrille sowie einer Staubmaske empfohlen. Verspachtelte Flächen vor dem Tapezieren grundieren (z.B. mit CONPART Acryl Hydrosol Tiefgrund ELF 1002). Bei der Verarbeitung von Gipskartonplatten die EN 13963 befolgen.

Auftragsstärke:

Max. 2-3 mm je Arbeitsgang

Verbrauch:

Verbrauch 1,8 kg/m² je mm Schichtstärke

Verarbeitungstemperatur:

Mindestens +5°C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung.

Trocknung:

Die Trocknung ist von dem Untergrund, der Schichtdicke, der Temperatur, der Belüftung und der Luftfeuchtigkeit abhängig.

Reinigung der Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Allgemeines

Lagerung:

Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Auf der Verpackung ist das Herstellungsdatum vermerkt. Ungeöffnete Verpackungen sind bis zu 12 Monate lagerfähig.

Verpackung:

KU-Gebinde 18 kg (10 Liter)

Entsorgung:

Der Kunststoff in den Verpackungen ist recycelbar. Bei der Entsorgung die gesetzlichen Bestimmungen beachten.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

CE	
16	
Geno Handel GmbH Hans-Böckler-Str. 24-26, 47877 Willich	
Handspachtel fein	
632043	
EN 15824	
0402	
Finishing materials for plasterboard	
Brandverhalten:	B-s1, d0
Biegezugfestigkeit:	NPD
Haftung:	>0,35 MPa

Diese Angaben über Eigenschaften und Anwendung geben wir nach bestem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeiten und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht entnommen werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.