

Feinspachtel

Gebrauchsfertige Spachtelmasse



Werkstoff

Anwendung	Geeignet zum Ausfüllen und Glätten auf Putz, Beton und Mauerwerk (bis 4 mm Schichtdicke). Für innen und außen.
Eigenschaften	Gebrauchsfertige, lösemittelfreie Spachtelmasse. Leicht biologisch abbaubar. Weiß auf trocknend. Nicht toxisch, jedoch nicht mit Lebensmitteln in Kontakt bringen.
Farbton	Weiß
Glanzgrad	Matt
Bindemittelart	Kunststoff-Dispersion
Dichte	Ca. 1,6 g/cm ³
Inhaltsstoffe	Kunstharzdispersion, Füllstoffe (Calciumcarbonate), Wasser, Additive
Produkt-Code	M - PG 01
Lagerung	Kühl, trocken, frostfrei.
Verpackungsgrößen	330 g Tube

Verarbeitung

Untergrund	Der Untergrund muss sauber, trocken, fest, fettfrei und tragfähig sein. Lose Teile, Tapetenreste und alte Anstriche mit einem Spachtel oder Abbeizer restlos entfernen.
Verarbeitung	Tube vor Gebrauch durchkneten. Die Masse direkt aus der Tube in schadhafte Stellen drücken und mit Spachtel glattstreichen. Bei tieferen Fehlstellen in mehreren Schichten verarbeiten und jede Schicht trocknen lassen. Nach dem Trocknen mit feinem Sandpapier glatt schleifen. Durchtrocknung nach mindestens 12 Stunden.

Technisches Merkblatt

Verbrauch	1,5 - 2,0 kg/ m ² bei einer Schichtdicke von 1 mm.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser evtl. unter Zusatz von Wasch- oder Spülmittel.
Trockenzeit	Mindestens 12 Stunden, je nach Art und Saugfähigkeit des Untergrundes und des zu verklebenden Werkstoffes.
Verarbeitungstemperatur	Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.

Hinweise

Sicherheitsratschläge	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Bei wasser- verdünnbaren Produkten die Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel. 0800 63333782. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach AVV-Abfallschlüssel 170904 entsorgt werden.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Pronova Dichtstoffe GmbH & Co. KG

Rudolf-Diesel-Straße 12
55543 Bad Kreuznach
Telefon: +49 (0) 671 920015-0
Telefax: +49 (0) 671 920015-5020
E-Mail: info@pronova-dichtstoffe.de
Internet: www.pronova-dichtstoffe.de

Ein Unternehmen der 