

Füllspachtel P

Kunstharzvergüteter Pulverspachtel für innen



Produktbeschreibung

Verwendungszweck Füllspachtel zum Füllen tiefer Löcher, Lunker und Risse oder Fugen an Beton-Elementen, Filigrandecken und anderen mineralischen Untergründen.

Eigenschaften

- umweltschonend und geruchsarm
- hohe Haftfestigkeit
- hornhart durchtrocknend, nicht einsackend
- trocken schleifbar
- diffusionsfähig

Materialbasis Gips.

Verpackung/Gebindegrößen 20 kg

Farbtöne Naturweiß

Nicht abtönbar.

Lagerung Trocken und vor Feuchtigkeit geschützt aufbewahren. In original verschlossener Verpackung maximal 1 Jahr lagerfähig.

Ergänzungsprodukte

- Akkordspachtel SF plus
- Akkordspachtel SXL
- Akkordspachtel KF
- Akkordspachtel fein und mittel
- Ratio-Spachtel
- AkkordLeichtspachtel
- AkkordRollspachtel

Eignung gemäß
Technischer Information Nr. 606
Definition der Einsatzbereiche

innen 1	innen 2	innen 3	außen 1	außen 2
+	-	-	-	-
(-) nicht geeignet / (○) bedingt geeignet / (+) geeignet				

Verarbeitung

Geeignete Untergründe Alle üblichen mineralischen Untergründe im Innenbereich. Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten.

Materialzubereitung Ein Sack Füllspachtel P (20 kg) in ca. 14 Liter Wasser anteigen und mit einem Elektro-Rührer kräftig durchmischen.



Auftragsverfahren	Eventuell vorhandene Grate abstoßen oder abschleifen und Verschmutzungen entfernen. Untergründe stets vornässen. Fugen, Plattenstöße, Risse, Fehlstellen oder Lunker mit Füllspachtel P spachteln. Füllspachtel P kann bis zu 20 mm Schichtstärke in einem Arbeitsgang aufgetragen werden. Fugenspachtelungen und größere Reparaturstellen am besten in zwei Arbeitsgängen ausführen.
Beschichtungsaufbau	Weiterbehandlung: Wenn mit Caparol-Dispersionsspachtel weitergearbeitet wird, kann eine Grundierung entfallen. Bei Anstrichen oder Strukturputz-Beschichtungen ist ein Grundanstrich mit geeignetem Grundanstrichstoff, je nach dem zum Einsatz kommenden Werkstoff-System, vorzunehmen.
Verbrauch	Fugen: Angeteigt ca. 300 g/m bei 10 mm Tiefe und Breite Flächenspachtelungen und Ausbesserungen: Angeteigt ca. 1300 g/m ² /mm Schichtdicke
Verarbeitungsbedingungen	Verarbeitungszeit: Angeteigtes Material ist innerhalb von ca. 30 min. zu verarbeiten. Nicht unter +5 °C für Untergrund und Umluft verarbeiten.
Trocknung/Trockenzeit	Abhängig von der Baufeuchte, Temperatur und Schichtdicke ca. 24 Stunden, bei höheren Schichtdicken entsprechend länger.
Werkzeugreinigung	Mit Wasser
Hinweis	Füllspachtel P ist nicht für Feuchträume geeignet.

Hinweise

Bitte beachten (Stand bei Drucklegung)	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Staub nicht einatmen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Nähere Angaben - Siehe Sicherheitsdatenblatt.
Entsorgung	Nur restentleerte Verpackungen/Säcke zum Recycling geben. Ausgehärtete Materialreste als Baustellenabfälle entsorgen.
Giscode	ZP1
Technische Beratung	Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns oder unseren Außendienstmitarbeitern Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.
Technischer Beratungsservice	Tel.: +49 6154 71-71710 Fax: +49 6154 71-71711 E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

Technische Information Nr.648 · Stand: Januar 2017

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. 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. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.caparol.de.