

Glättspachtel Q4

Schleifbarer Glättspachtel zur Erzielung sehr glatter, hochwertiger Oberflächen gemäß den Qualitätsstufen Q3- und Q4-geglättet*. Zum Glätten, Nivellieren und Ausbessern von Fassaden sowie Wand- und Deckenflächen. Für außen und innen.

Technische Information	
Druckfestigkeit:	ca. 6 N/mm ² (28d)
Schichtdicken:	ca. 0,2 – 7 mm als Flächenspachtel bis ca. 30 mm als Reparaturspachtel
Verarbeitungszeit:	ca. 30 Min. (je nach Schichtdicke und Verarbeitungstemperatur)
Verarbeitungstemperatur:	> + 5 °C und < + 30 °C, Verarbeitungshinweise beachten
Wasserbedarf:	ca. 7,3 l je 15 kg
Ergiebigkeit:	ca. 15,5 l je 15 kg
Verbrauch:	ca. 1,0 kg / m ² / mm Schichtdicke
Lagerung:	Trocken und sachgerecht, ca. 12 Monate
Lieferform:	15-kg-Sack
Farbton:	Naturweiß

Eigenschaften:

- schleifbar
- höchste Oberflächengüten erreichbar
- leichte Verarbeitung
- sehr hohe Feinheit, sandfrei
- geschmeidig
- dampfdiffusionsoffen
- Wasser abweisend

Anwendung:

- für außen und innen
- *für Spachtelarbeiten zur Erzielung u. a. der Qualitätsstufen Q3-geglättet und Q4-geglättet gemäß dem Merkblatt „Putzoberflächen im Innenbereich“, Bundesverband der Gipsindustrie e.V.
- zum Glätten, Nivellieren und Ausbessern von Fassaden sowie Wand- und Deckenflächen
- geeignet zur Verwendung im Faschenbereich
- zum Einsatz in Feuchträumen geeignet
- zur Erstellung hochwertiger, geglätteter Oberflächen auf z. B. Kalk-Zement-Putzen, Zementputzen oder Gewebespachteln
- zur vollflächigen Überarbeitung und Fugenverspachtelung von Gipsplatten (Gipskartonplatten)
- zum Schließen von Beton-Fertigteulfugen, z. B. bei Filigrandecken

- geeigneter Untergrund für Tapezierarbeiten und nachfolgende Anstriche

Qualität & Sicherheit:

- hochwertiges Bindemittel gem. DIN EN 197
- vergütet
- güteüberwacht
- chromatarm gemäß TRGS 613

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, frei von Staub, Schalöl oder anderen Trennmitteln sein (ggf. reinigen bzw. lose Teile entfernen). Zur Beurteilung des Untergrundes sind die VOB/C, DIN 18350 Abs. 3 sowie die Putznorm DIN V 18550 zu beachten.

Verarbeitung:

Q4 Glättspachtel mit ca. 7,3 l / 15-kg-Sack sauberem Wasser knollenfrei ca. 2 Minuten anmischen. Zweckmäßig ist es, dafür einen Quirl zu verwenden. Nach einer Reifezeit von ca. 2 Minuten und nochmaligem Durchrühren (ca. 30 Sek.) ist der Mörtel leicht und geschmeidig zu verarbeiten.

Mit einer Traufel den Q4 Glättspachtel auftragen und glätten. Vollflächig oder Teilflächen bis zur Erreichung der gewünschten Oberflächenqualität erneut überspachteln. Bei mehrschichtigem Auftrag kann die nachfolgende Schicht nach ausreichendem Ansteifen der vorhergehenden Schicht erfolgen. Für flächige Verarbeitung empfehlen wir eine Schichtdicke von 3 - 5 mm. Bei der Verarbeitung entstandene Unebenheiten können nach einer Standzeit von ca. 12 - 24 Stunden mit Schleifpapier geschliffen werden. Der Schleif- bzw. Erhärtungszeitpunkt ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Dicke des Spachtelauftrages und der Porosität des Untergrundes.

Arbeiten nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter + 5 °C und über + 30 °C ausführen. Frisch verarbeiteten Spachtel vor zu schneller Austrocknung, Schlagregen und Frost schützen.

Bei größeren Schichtdicken (partiell bis max. 30 mm als Reparaturspachtel) kann auch in mehreren Lagen gearbeitet werden.

Ergiebigkeit:

15 kg Trockenmörtel ergeben verarbeitungsgerecht angemischt ca. 15,5 l Nassmörtel.

Verbrauch:

Der Verbrauch richtet sich insbesondere bei der Verwendung als Reparaturspachtel nach der Tiefe der Ausbrüche und Unebenheiten. Für 1 m² Fläche der Dicke 1 mm werden als Flächenspachtel ca. 1,0 kg Trockenmörtel benötigt.

Lagerung:

Trocken und sachgerecht. Wir empfehlen den Verbrauch innerhalb von ca. 12 Monaten.

Lieferform:

15-kg-Sack

Hinweis:

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Stand: Januar 2012

Weitere Auskünfte durch:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853
info@quick-mix.de, www.quick-mix.de