

Einfach clevere Baustoffe.



www.quick-mix.de

Perfekt für hochwertige Wand- und Deckenflächen in allen Bereichen: Glättspachtel Q4

Für außen und innen!
Mit trendigen Kreativtipps.

Q4

Glättspachtel



Glättspachtel Q4: Und alles läuft glatt.

Sowohl im Innen- als auch im Außenbereich ist der Trend zu glatten Wand- und Deckenflächen ungebrochen. Die Wirkung steht und fällt jedoch mit der Qualität des Untergrundes. Glatte Wände erfordern ein hohes Maß an handwerklichem Geschick sowie qualitativ hochwertige Materialien.

Mit dem naturweißen Glättspachtel Q4 lassen sich Fassaden sowie Wand- und Deckenflächen im Innenbereich anspruchsvoll gestalten und höchste Oberflächengüten erreichen. Der zum Glätten, Nivellieren und Ausbessern geeignete Spachtel ist schleifbar und überzeugt durch sehr leichte und geschmeidige Verarbeitung.





Glättspachtel Q4: Ein Material vom Keller bis zum Dach.

Anders als gipsbasierte Spachtel ist der Glättspachtel Q4 neben der Anwendung im Innenbereich auch zum Einsatz im Außenbereich und in Feuchträumen geeignet. Das bedeutet: Ein Material vom Keller bis zum Dach, außen und innen.

Mit dem Glättspachtel Q4 geht die Arbeit glatt von der Hand!

Für außen und innen!





Glättspachtel Q4: Schieferoptik im Handumdrehen!

Neben der klassischen Verarbeitung des Q4 eignet er sich darüber hinaus auch für zahlreiche kreative Gestaltungsvarianten.

In wenigen Schritten erzeugen Sie mit dem Q4 Glättspachtel eine hochwertige Schieferoptik und verleihen Flächen eine ganz neue Wirkung.



1 Mit Eisenoxidpigment oder Abtönfarbe* „schwarz“ eingefärbten Q4 Glättspachtel auftragen.



2 In die noch frische Masse wird die Schieferstruktur eingearbeitet. Dazu etwas Spachtelmasse vollflächig auf die Glättkelle geben und strukturieren.



3 Fertig strukturierte Fläche durchtrocknen lassen.



4 Um gewünschten Farbton und -glanz zu erhalten, mit einem sauberen Pinsel quick-mix ATG Acrylat Tiefengrund dünn auftragen. Ggf. wiederholen.

* **Hinweis:** Zusätzlich verwendete Produkte müssen zuvor auf die Produktverträglichkeit hin getestet werden. Eisenoxidpigment, Abtönfarbe sowie die zur Verarbeitung notwendigen Werkzeuge erhalten Sie im gut sortierten Fachhandel. Bei Anwendung im Außenbereich empfehlen wir die Verwendung von lichtechten Eisenoxidpigmenten.



Glättspachtel Q4: Holzoptik zum Wohlfühlen!

Schaffen Sie die perfekte Nachbildung natürlicher Holzstrukturen und versehen Sie glatte Flächen mit einer ansprechenden Optik zum Wohlfühlen.

Je nach gewähltem Farbton entsteht so die naturgetreue Imitation zahlreicher Holzarten.



1 Mit Eisenoxidpigment oder Abtönfarbe* „ocker“ eingefärbten Q4 Glättspachtel auftragen und ca. 12-24 Stunden durchtrocknen lassen.



2 Holzlasur mit einem Pinsel auftragen, ggf. zweifach (bei größeren Flächen empfiehlt sich die vorherige Grundierung mit quick-mix ATG Acrylat Tiefengrund)



3 In die noch frische Holzlasur sofort die Holzstruktur mit dem Maserboy einarbeiten. Werkzeug ohne abzusetzen und mit leichtem Druck über die gesamte Bahn ziehen. Reinigen Sie den Maserboy nach jedem Zug mit einem Tuch.



4 Die eingearbeitete Holzstruktur trocknen lassen. Anschließend je nach Wunsch der Farbintensität nochmals mit Holzlasur überstreichen.

* **Hinweis:** Zusätzlich verwendete Produkte müssen zuvor auf die Produktverträglichkeit hin getestet werden. Eisenoxidpigment, Abtönfarbe sowie die zur Verarbeitung notwendigen Werkzeuge erhalten Sie im gut sortierten Fachhandel. Bei Anwendung im Außenbereich empfehlen wir die Verwendung von lichteichten Eisenoxidpigmenten.

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.

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:

- hochwertige 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.

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

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.



Einfach clevere Baustoffe.



quick-mix **Leipzig** GmbH & Co. KG
Werk **Leipzig**
Tel. +49 341 52608-11, 26, 28, 55
Fax +49 800 5260800
Kundenbetreuung.Liepzig@quick-mix.de

Werk **Ostrau**
Tel. +49 341 52608-11, 26, 28, 55
Fax +49 800 5260800
Kundenbetreuung.Liepzig@quick-mix.de

quick-mix für **Berlin/Brandenburg**
GmbH & Co. KG
Tel. +49 180 32325-06, 07
Fax +49 800 1258080
Kundenbetreuung.Ludwigsfelde@quick-mix.de

quick-mix **Rostock** GmbH & Co. KG
Tel. +49 4191 8089-41, 42
Fax +49 4191 8089-43
Kundenbetreuung.Rostock@quick-mix.de

quick-mix Hamburg-**Kaltenkirchen**
GmbH & Co. KG
Werk **Kaltenkirchen**
Tel. +49 4191 8089-22, 38, 39, 40
Fax +49 800 8089000
Kundenbetreuung.Kaltenkirchen@quick-mix.de

Werk **Groß-Jörl**
Tel. +49 4607 931120
Fax +49 800 9311222
Kundenbetreuung.Gross-Joerl@quick-mix.de

quick-mix **Hannover** GmbH & Co. KG
Tel. +49 180 32325-04, 05
Fax +49 800 1258070
Kundenbetreuung.Hannover@quick-mix.de

quick-mix **Osnabrück** GmbH & Co. KG
Werk **Marl**
Tel. +49 180 32325-01, 04
Fax +49 800 1258050
Kundenbetreuung.Marl@quick-mix.de

Werk **Schwagstorf**
Tel. +49 180 32325-02, 03
Fax +49 800 1258060
Kundenbetreuung.Schwagstorf@quick-mix.de

quick-mix **Kruft** GmbH & Co. KG
Tel. +49 2652 81-350
Fax +49 800 1258040
Kundenbetreuung.Kruft@quick-mix.de

quick-mix **Stockstadt** GmbH & Co. KG
Werk **Stockstadt**
Tel. +49 180 31710-11, 13, 14, 16, 27
Fax +49 800 4170000
Fax +49 800 2266330
Kundenbetreuung.Stockstadt@quick-mix.de

Werk **Griesheim**
Tel. +49 180 31710-11, 13, 14, 16, 27
Fax +49 800 4170000
Fax +49 800 2266330
Kundenbetreuung.Stockstadt@quick-mix.de

quick-mix **Manching/Ingolstadt** GmbH & Co. KG
Werk **Manching**
Tel. +49 8459 88-22, 23, 25
Fax +49 800 8822222
Kundenbetreuung.Manching@quick-mix.de

Werk **Rosenau**
Tel. +49 9955 930-10
Fax +49 9955 930-119
Kundenbetreuung.Rosenau@quick-mix.de

quick-mix Porphyr GmbH
Werk **Freihung**
Tel. +49 9646 801-20, 21, 22
Fax +49 800 8881110
Kundenbetreuung.Freihung@quick-mix.de

Wir beraten Sie gern

Hotline Technische Beratung
☎ +49 541 601-601

quick-mix Gruppe
GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6
49090 Osnabrück
Tel. +49 541 601-01
Fax +49 541 601-853
info@quick-mix.de
www.quick-mix.de