



NEU!
Verbesserte
Rezeptur

**Durch dick und dünn:
Das flexible Spachtel-Glätt-
und Füll-Multitalent**



ISP 01
Innenspachtel

Von Haus aus stark.

- Feinspachtel
- hohes Standverhalten
- leichte Verarbeitung

Innenspachtel ISP 01

Zur großflächigen planebenen Oberflächenverspachtelung



Vielseitige Anwendung

Ob spachteln oder putzen, ob klein- oder großflächig: mit ISP 01 geht alles glatt. Aufgrund ihrer extrem hohen Füllkraft und Haftung eignet sich die flexible Spachtelmasse für zahlreiche Fälle: zur Herstellung von Feinputz (bis 5 mm), zum Verspachteln von Gipsbauplatten ohne Bewehrung, zum Ausbessern und Verfüllen von Löchern und Fugen in Betonfertigteilen, Einsetzen von Halterungen und Steckdosen.



Die Top-Argumente:

Durch die hohe Füllkraft hat ISP 01 ein hervorragendes Standverhalten und zeigt auch bei größeren Fugen kein Einfallen und keine Rißbildung. Er ist sowohl für dickschichtige Ausbesserungsarbeiten geeignet, als auch auf weniger als 1 mm ausziehbar. Nach dem Aushärten läßt sich der Innenspachtel problemlos anschleifen, nageln und dübeln. Und ganz nebenbei ist ISP 01 leicht in der Verarbeitung und wirtschaftlich in der Kalkulation.

Innenspachtel ISP 01

Gips-Fein-Spachtel zum planebenen Verspachteln von mineralischen Putzgründen sowie zum Füllen von Fugen und Löchern. Für innen.

Eigenschaften:

- mineralisch
- auf ca. Null ausziehbar
- hohes Standverhalten
- gute Haftung und leicht zu bearbeiten
- weiß

Anwendung:

- für innen auf allen mineralischen Untergründen
- zum Herstellen von Feinputz bis ca. 5 mm
- zum Ausbessern und Verfüllen von Löchern
- zum Verspachteln von Gips- und Gipsbauplatten
- zum Verfugen von Betonfertigteilen
- zum Ausgleichen von Unebenheiten
- zum Einsetzen von Halterungen, Steckdosen u. ä.

Qualität & Sicherheit:

- **quicktec**-Systemprodukt
- Stuckgips gem DIN 1168
- mineralischer Feinstzuschlag
- vergütet
- güteüberwacht gemäß Werkmörtelnorm DIN 18557

Untergrund:

Der Untergrund muß tragfähig, trocken, frei von Staub, Schalöl oder anderen Trennmitteln sein (ggf. reinigen bzw. lose Teile entfernen). Vor Verarbeitung Untergründe annässen, stark saugende Flächen mit quick-mix Aufbrennsperre AS grundieren. Holzuntergründe mit quick-mix Elastic Emulsion als Haftbrücke vorbehandeln. Glatte Flächen leicht aufrauhen. Betonflächen müssen ausreichend erhärtet sein.

Verarbeitung:

Die Verarbeitung erfolgt von Hand. Pulver in Wasser einstreuen und 2 Minuten reifen lassen, anschließend per Hand oder Bohrmaschine knollenfrei zu einer spachtelfähigen Masse anrühren. Nur soviel Material anmischen, wie in 40-50 Minuten verarbeitbar ist. Nach Erhärten läßt sich der Spachtel leicht schleifen, nageln und dübeln. Vor nachfolgenden Anstrichen mit Tiefengrund vorbehandeln.

Frische Spachtelungen vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen schützen. Ver-

Technische Information

Verarbeitungszeit:	ca. 40-50 Min.
Verarbeitungstemperatur:	> +5°C
Konsistenz:	spachtelfähig
Wasserbedarf:	ca. 6,5 l je 20 kg
Reifezeit:	ca. 2 Minuten
Ergiebigkeit:	ca. 23 l je 20 kg
Verbrauch:	ca. 0,9 kg/m ² /mm Schichtdicke
Lagerung:	trocken, ca. 3 Monate
Lieferform:	20 kg-Sack
Farbe:	weiß

arbeitung nicht bei Luft- und Untergrundtemperaturen unter +5°C.

Ergiebigkeit:

20 kg ISP 01 ergeben, verarbeitungsgerecht angemischt, ca 23 Liter Spachtelmörtel.

Verbrauch:

Für 1 m² Fläche der Dicke 1 mm werden ca. 0,9 kg Trockenmörtel ISP 01 benötigt.

Lagerung:

Trocken auf einer Holzplatte. Wir empfehlen den Verbrauch innerhalb von ca. 3 Monaten.

Lieferform

20 kg-Sack

Hinweis:

Bitte beachten Sie die Sicherheitsratschläge auf der Verpackung.

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: Mai 2000

Verkaufsbüros

quick-mix Trockenbaustoffe
Hamburg-Kaltenkirchen
GmbH & Co. KG

Werk **Kaltenkirchen**
Tel. 0 41 91/80 89-21, 22, 40
Fax 08 00/8 08 90 00

Werk **Groß-Jörl**
Tel. 0 46 07/93 11 20
Fax 08 00/9 31 12 22

quick-mix Trockenbaustoffe
Rostock GmbH & Co. KG
Tel. 03 81/6 73 17-10, 20, 44
Fax 08 00/6 73 33 33

quick-mix Trockenbaustoffe
Hannover GmbH & Co. KG
Tel. 05 11/9 58 89-11, 23
Fax 08 00/9 58 89 00

quick-mix Trockenbaustoffe
Osnabrück GmbH & Co. KG
Werk **Schwagstorf**
Tel. 01 80/3 23 25-02, 03
Fax 08 00/1 25 80-60

Werk **Marl**
Tel. 01 80/3 23 25-04, 05
Fax 08 00/1 25 80-50, 70

quick-mix für
Berlin/Brandenburg
GmbH & Co. KG
Tel. 01 80/3 23 25-06, 07, 08
Fax 08 00/1 25 80-80, 90

quick-mix Trockenbaustoffe
Leipzig GmbH & Co. KG
Tel. 03 41/5 26 08-11, 28, 29
Fax 08 00/5 26 08 00

quick-mix Trockenbaustoffe
Stockstadt GmbH & Co. KG
Tel. 06 02/7 41 71-11, 14, 16
Fax 08 00/4 17 00 00

quick-mix Trockenbaustoffe
Manching/Ingolstadt
GmbH & Co. KG

Werk **Manching**
Tel. 08 45/9 88-22, 23, 25
Fax 08 00/8 82 22 22

Werk **Rosenau**
Tel. 09 95/9 30 10
Fax 09 95/9 30 19

quick-mix **Freiberg** GmbH
Tel. 0 71 41/20 63-14, 15, 16, 17
Fax 08 00/2 26 63 30

quick-mix **Porphy** GmbH
Tel. 09 646/8 01-20, 21, 22
Fax 08 00/8 88 11 10

LOBA quick-mix Ges.m.b.H.
Österreich
Tel. 00 43/1/7 69 55 91
Fax 00 43/1/7 69 55 93

quick-mix Gruppe
GmbH & Co. KG
Vertrieb Ausland
Tel. 05 41/60 18 30
Fax 05 41/60 18 19

quick-mix Gruppe
GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6
49090 Osnabrück
Tel. 05 41/6 01 01
Fax 05 41/60 18 53
e-mail info@quick-mix.de
www.quick-mix.de

Wir beraten Sie gern