

# MOLDAN Renovierspachtel

## Feinmörtel

### Produktbeschreibung:

MOLDAN Renovierspachtel ist ein werksgemischter laborüberwachter universal einsetzbarer mineralischer Feinmörtel.

Er besteht aus Kalk, Zement, fraktionierten Sanden und haft- und verarbeitungsverbessernden Zusätzen.

### Anwendung:

Für Putzausbesserungen im Außen- und Innenbereich. Speziell in der Sanierung und Renovierung.

Zur Überarbeitung von Altfassaden als Haftvermittler. Nicht für die Herstellung von Wärmedämm-Verbundsystemen geeignet.

### Untergrund:

Der Untergrund muss sauber, trocken, frostfrei, staubfrei, saugend, frei von Ausblühungen, tragfähig und frei von losen Teilen sein.

### Verarbeitung:

Sackinhalt in sauberem Gefäß mit Wasser knollenfrei mittels Quirl oder mittels geeigneter Putzmaschine anrühren. Nach einer Rastzeit von ca. 5 Minuten nochmals durchmischen. Maximale Schichtdicke bei größeren Flächen 10 mm, bei einzelnen Kleinflächen bis 20mm. Minimale Schichtstärke 3 mm.

Grundsätzlich wird die Oberfläche geglättet. Ein Überziehen am Folgetag und anschließend Verreiben der Oberfläche ist auch möglich.

Vor einer weiteren Beschichtung ist eine Standzeit einzuhalten.

### Lagerung:

Auf Paletten mindestens 9 Monate lagerfähig.

### Lieferform:

In Kunststoffsäcken à 25 kg

### Besonders zu beachten:

In Zweifelsfällen bezüglich Verarbeitung, Untergrund oder konstruktiver Besonderheiten Beratung anfordern. Nicht mit anderen Materialien vermischen. Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss während der Verarbeitung und des Abbindevorganges über 5 °C liegen.

Im Übrigen gelten die Bestimmungen der ÖNORM B 3346 und der EN 998-1.

### Technische Daten

<b>Mörtelgruppe:</b>	CS II nach EN 998-1
<b>Körnung:</b>	0 – 0,4 mm
<b>Wasserbedarf:</b>	6,5 – 7 l pro 25 kg Sack
<b>Schüttgewicht:</b>	ca. 1,4 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Ergiebigkeit:</b>	1 t ergibt ca. 850 l, 1 Sack à 25 kg ergibt ca. 21 l Nassmörtel.
<b>Kapillare Wasseraufnahme:</b>	W1 (EN 998-1)
<b>Trockenrohichte:</b>	ca. 1,25 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Brandverhalten:</b>	A1, nicht brennbar