



Molto Füll- und Flächenspachtel

Innen-Spachtelpulver zum Spachteln und Glätten von großen Flächen.

Stand: April 2021

Seite 1 von 2

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Für alle rauen und unebenen Flächen im Innenbereich wie z.B. Putz, Beton, Stein etc., zum Schließen von Rissen und Löchern in Wänden und Decken, zum Kleben, Verlegen und Verfugen von Bauplatten.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	Gipse, Calcit, Additive.
Eigenschaften	Leicht zu verarbeiten. Kein Reißen oder Schrumpfen. Hohe Anfangs- und Endhaftung.
Farbton	Weiß.
Gebindegrößen	5 kg, 10 kg, 25 kg.

II. Technische Daten

Lieferform	Pulver.
Dichte/20°C	Ca. 1,0 g/cm ³ .
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	Bei 1 mm Schichtstärke ca. 1,0 kg/m ² (angemischtes Material).
Trockenzeit	Ca. 4 Std.

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Kelle, Glättkelle, Spachtel, Japanspachtel, Rührholz.
Untergründe	Alle trockenen, festen, saugfähige und tragfähigen Untergründe wie z.B. Putz, Beton, Stein, Bauplatten etc. Nicht geeignet für Glas, Kunststoffe, Holz, Metall, dauerfeuchte Untergründe, beschichtete Untergründe und im Außenbereich.
Vorarbeiten	Die Weiterbehandlung wie Schleifen, Abbrennen etc. von Farbschichten kann gefährlichen Staub und/oder Rauch entwickeln. Nass-Schleifen/Planschleifen sollte nach Möglichkeit angewandt werden. Arbeiten nur in gut belüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-)Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich. Untergründe gut säubern. Lose Putzschichten entfernen. Risse keilförmig erweitern. Saugende und sandende Flächen mit Molto Tiefgrund grundieren.
Anwendung	Molto Füll- und Flächenspachtel im Verhältnis 2,5:1 mit Wasser anrühren. Beim Mischen wird das Wasser vorgelegt und das Pulver eingestreut. Gut durchrühren bis eine klumpenfreie Masse entsteht. WICHTIG: Das angerührte Material hat eine Topfzeit von ca. 1 Std., danach beginnt der Aushärtungsprozess. Zum Glätten und Spachteln von großen Flächen Molto Füll- und Flächenspachtel mit einer Glättkelle auftragen und glatt spachteln.

	Zum Schließen von Rissen und Löchern die angerührte Masse mit Spachtel oder Japanspachtel in die Fehlstellen eindrücken und an der Oberfläche glatt abziehen. Zum Verlegen und Kleben von Bauplatten ganzflächig oder punktförmig mit Zahnschachtel oder Kelle auf die Plattenrückseite auftragen und Platten fest andrücken. Die Schichtstärke bei Flächenspachtelungen sollte mind. 1 mm betragen um ein Aufbrennen der Spachtelung zu vermeiden.
Nachbehandlung	Molto Füll- und Flächenspachtel muss vor folgenden Anstrich- oder Tapezierarbeiten mit Molto Tiefgrund grundiert werden.
Reinigung der Werkzeuge	Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

IV. Besondere Hinweise

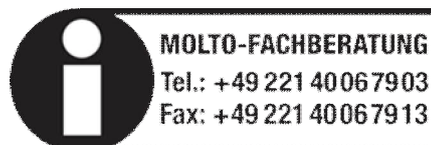
EU-Kennzeichnung	Sicherheitsrelevante Daten und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung ist ebenfalls auf dem Produkt-Etikett angegeben und die Hinweise dort sind zu beachten.
Europäischer VOC-Gehalt	Entfällt.
GISCODE	CP1.
Lagerung und Entsorgung	Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. Reste von Farben und Lacken niemals in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Eintrocknete Pinsel und Rollen über Restmüll entsorgen.

Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Die vorstehenden Angaben wurden im Labor und in der Praxis als Richtwerte ermittelt und sind generell unverbindlich. Sie stellen lediglich allgemeine beratende Hinweise dar, beschreiben unsere Produkte und informieren über deren Verarbeitung und Anwendung. Angesichts der Vielseitigkeit und Unterschiedlichkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen und verwendeten Materialien können wir naturgemäß nicht jeden Einzelfall erfassen. In Zweifelsfällen empfehlen wir daher, Vorversuche durchzuführen oder **Akzo Nobel Deco GmbH** zu befragen. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen haften wir nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen.

Diese Ausgabe stellt den neusten Stand dar und ersetzt frühere Ausgaben.

Akzo Nobel Deco GmbH
 Am Coloneum 2
 50829 Köln
 T +49 (0) 221 40067903
 E molto.de@akzonobel.com
www.molto.de



Akzo Nobel Coatings GmbH
 Aubergstraße 7
 A-5161 Elixhausen
 T +43 (0) 810 500 129
 E molto.at@akzonobel.com
www.molto.at

Akzo Nobel Coatings AG
 Industriestraße 17a
 CH-6203 Sempach Station
 T +41 (0) 41 4696700
 E chretail@akzonobel.com