

Technisches Merkblatt

Molto Flächenglätter Moltofill (Pulver)

Spachtelpulver zum Glätten von rauen und unebenen Wand- und Deckenflächen.

Stand: April 2021

Seite 1 von 3

oduktbeschreibung	
Anwendungsbereiche	Für alle rauen und unebenen Flächen im Innenbereich wie z.B. Putz Gips, Kalkputz, Beton, Gipskartonplatten etc.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	Calciumsulfat, Gipse, Polyvinylacetatharz, Additive.
Eigenschaften	Leicht zu verarbeiten. Trocknet gleichmäßig weiß auf. Hohe Haftkraft. Kein Reißen oder Schrumpfen. Überstreichbar.
Farbton	Weiß.
Gebindegrößen	5 kg, 10 kg.
echnische Daten	
Lieferform	Pulver.
Dichte/20°C	Ca. 0,9 g/cm³ (Schüttdichte).
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	Bei 1 mm Schichtstärke ca. 0,9 kg/m² (angemischtes Material).
Trockenzeit	Ca. 4 Std.
Arbeitsanleitung	
Werkzeuge	Kelle, Glättkelle, Spachtel, Japanspachtel, Rührholz.
Untergründe	Alle trockenen, festen, saugfähigen und tragfähigen Untergründen v. z.B. Putz, Gips, Kalkputz, Beton, Gipskartonplatten. 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. Tiefere Risse mit Molto Moltofill Das Original ausbessern.
Anwendung	Molto Flächenglätter Moltofill (Pulver) im Verhältnis 3:2 (Vol.) mit Wasser anrühren. Beim Mischen wird das Wasser vorgelegt und da Pulver eingestreut. Gut durchrühren bis eine klumpenfreie Masse entsteht. Anschließend 3 Min. ruhen lassen.

Molto Flächenglätter Moltofill (Pulver)	Seite 2 von
	WICHTIG: Das angerührte Material hat eine Topfzeit von ca. 1 Std., danach beginnt der Aushärtungsprozess. Das Material mit z.B. einer Glättkelle auftragen und glattziehen. Die Schichtstärke sollte bei Flächenspachtelungen mind. 1 mm betrager um ein Aufbrennen zu verhindern. Bei sehr rauen oder unebenen Untergründen Auftrag wiederholen. Falls erforderlich Armierungsgewebe in das noch nasse Spachtelbett einlegen und mi einem Spachtel plan abziehen.
Nachbehandlung	Molto Flächenglätter (Pulver) muss vor folgenden Anstrich- oder Tapezierarbeiten mit Molto Tiefgrund grundiert werden.
Reinigung der Werkzeuge	Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.
Besondere Hinweise	
EU-Kennzeichnung	Sicherheitsrelevante Daten und die Kennzeichnung sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Kennzeichnung i 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 Reste
	Reste von Farben und Lacken niemals in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Eingetrocknete 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

