



Molto Innen Moltofill

Spachtelpulver für innen.

Stand: September 2010

Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Zum Ausbessern, Füllen, Spachteln und Glätten. Zum Verlegen von Gipsdielen, Gipskartonplatten, Hartschaum- und Leichtbauplatten. Zum Kleben von Stuckleisten und Rosetten. Zum Formen und Modellieren. Nur im Innenbereich verwendbar.
Inhaltsstoffe	Calciumsulfat, Additive.
Eigenschaften	Einfach anzuwenden. Hohe Füllkraft und Standfestigkeit. Quillt, reißt und schrumpft nicht. Härtet in jeder Schichtstärke sicher und gleich schnell durch.
Farbton	Weiß.
Gebindegrößen	500 g, 1 kg, 2 kg, 5 kg.

II. Technische Daten

Lieferform	Pulver.
Dichte/20°C	Ca. 1,00 g/cm ³ (Schüttdichte).
pH-Wert	Ca. 7.
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +5°C.
Verbrauch	Ca. 0,9 kg (angerührtes Material) je m ² /mm.
Biegezugfestigkeit	Ca. 3,5 N/mm ² .
Trockenzeit	Ca. 2 Std.

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Spachtel, Kelle, Gefäß zum Anrühren, Rührholz bzw. bei größeren Anrührmengen Bohrmaschine mit Quirl.
Untergründe	Putz, Beton, Gasbeton, Gipskarton, Mauerwerk, Styropor, Hartschaum etc. Nicht geeignet für Fußböden, dauerfeuchte Untergründe, Glas, Kunststoff und Metall. Nicht im Außenbereich verwenden.
Vorarbeiten	Untergründe gut säubern. Lose Putzschichten entfernen. Risse keilförmig erweitern. Saugende und sandende Flächen mit einem Tiefgrund grundieren. Stark saugende Untergründe vornässen. Extrem glatte Flächen aufrauen. Metallteile entrostet und mit geeignetem Rostschutzgrund grundieren.
Anwendung	Molto Innen Moltofill im Verhältnis 2:1 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.,

	<p>danach beginnt der Aushärtungsprozess.</p> <p>Das Material wird tief in die schadhafte Stelle gefüllt und anschließend geglättet. Bei großen Flächen das Material mit einer Glättkelle auftragen, zum Verlegen und Kleben mit einem Zahnspachtel.</p> <p>WICHTIG: Die Schichtdicke des aufgetragenen Materials darf bei Flächenspachtelungen 5 mm nicht unterschreiten, da das Material sonst nicht mehr abbindet.</p> <p>Bei ausgebrochenen Dübellöchern kann der neue Dübel direkt in die feuchte Spachtelmasse gedrückt werden.</p> <p>Nicht wieder in die gespachtelte Stelle bohren. Sollte dies erforderlich sein, Molto Blitzzement Moltofill oder Molto Außen Moltofill verwenden.</p>
Nachbehandlung	Bei Reparaturstellen bzw. Flächenspachtelungen kann das Material sofort nach der Trocknung geschliffen werden. Schleifstaub nicht einatmen, Staubmaske tragen. Nach dem Schleifen die Stelle/Fläche entstauben und mit einem wasserverdünnbaren Tiefgrund grundieren.
Reinigung der Werkzeuge	Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen.
IV. Besondere Hinweise	
EU-Kennzeichnung	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Gebrauchs- und Warnhinweise	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Staub nicht einatmen. Staubmaske tragen. Die Weiterbehandlung/Entfernung von Farbschichten wie Schleifen, Schweißen, Abbrennen etc. kann gefährlichen Staub und/oder Dampf verursachen. Arbeiten nur in gut gelüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-) Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich.
Europäischer VOC-Gehalt	Entfällt.
GISCODE	CP1
Wassergefährdungsklasse	WGK 1.
Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)	Entfällt.
Lagerung und Entsorgung	Molto Innen Moltofill nur in dichtverschlossener Originalverpackung kühl und trocken lagern. Restentleerte Verpackung in Wertstoff-Sammelgefäß geben. Nicht restentleerte Verpackung ordnungsgemäß entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. 17 08 02. Mittel und Produktreste nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung 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
Vitalisstr. 198-226
50827 Köln
T +49 (0) 221-5881-0
E molto.de@akzonobel.com
www.molto.de

