



## Molto Füll- und Flächenspachtel

Innen-Spachtelpulver zum Spachteln und Glätten von großen Flächen.

Stand: August 2010

Seite 1 von 2

### I. Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereiche</b>	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.
<b>Inhaltsstoffe</b>	Gipse, Calcit, Additive.
<b>Eigenschaften</b>	Leicht zu verarbeiten. Kein Reißen oder Schrumpfen. Hohe Anfangs- und Endhaftung.
<b>Farbton</b>	Weiß.
<b>Gebindegrößen</b>	5 kg, 10 kg, 25 kg.

### II. Technische Daten

<b>Lieferform</b>	Pulver.
<b>Dichte/20°C</b>	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup> .
<b>Löslichkeit in Wasser</b>	Mischbar.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Ab +5°C.
<b>Verbrauch</b>	Bei 1 mm Schichtstärke ca. 1,0 kg/m <sup>2</sup> (angemischtes Material).
<b>Trockenzeit</b>	Ca. 4 Std.

### III. Arbeitsanleitung

<b>Werkzeuge</b>	Kelle, Glättkelle, Spachtel, Japanspachtel, Rührholz.
<b>Untergründe</b>	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.
<b>Vorarbeiten</b>	Untergründe gut säubern. Lose Putzschichten entfernen. Risse keilförmig erweitern. Saugende und sandende Flächen mit einem Tiefgrund grundieren.
<b>Anwendung</b>	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 ca. 1-2 mm betragen.
<b>Nachbehandlung</b>	Molto Füll- und Flächenspachtel muss vor folgenden Anstrich- oder Tapezierarbeiten mit einem Tiefgrund grundiert werden.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen.

**IV. Besondere Hinweise**

<b>EU-Kennzeichnung</b>	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen.
<b>Gebrauchs- und Warnhinweise</b>	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. 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.
<b>Europäischer VOC-Gehalt</b>	Entfällt.
<b>GISCODE</b>	CP1
<b>Wassergefährdungsklasse</b>	WGK 1.
<b>Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)</b>	Entfällt.
<b>Lagerung und Entsorgung</b>	Molto Füll- und Flächenspachtel nur in dichtverschlossener Originalverpackung kühl und trocken lagern. Restentleerte Verpackung in Wertstoff-Sammelbehälter geben. Reinigungsreste sowie nicht restentleerte Verpackung ordnungsgemäß entsorgen (Sammelstelle für Altfarben). Abfallschlüssel-Nr. 170802. 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, wengleich 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](mailto:molto.de@akzonobel.com)  
[www.molto.de](http://www.molto.de)

