



## Molto S.O.S. Easy Wandfüller

Erste Hilfe bei kleinen Löchern – Leichtspachtelmasse  
mit exzellentem Füllvermögen.

Stand: Mai 2021

Seite 1 von 3

### I. Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereiche</b>	Leicht formbare Modelliermasse zum sofortigen Füllen von kleinen Löchern und Beschädigungen in z.B. Stein, Beton, Stuck, Tapeten, Dekorplatten, Putz, Gipskartonplatten etc., dünn- und dickschichtig anwendbar.  Nicht zur Verankerung von Haken und Dübeln geeignet. Nicht zur Verwendung auf Kunststoffen, Metallen oder dauerfeuchten Untergründen geeignet. Nicht für den Bodenbereich geeignet.
<b>Zusammensetzung nach VdL-RL01</b>	Vinylacetatcopolymerdispersion, silikatische Füllstoffe, Wasser, Additive, Isothiazolinone (Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter der Telefonnummer +49 (0) 221 40067903).
<b>Eigenschaften</b>	Direkt aus der Tube zu verarbeiten. Extrem leicht. Lässt sich extrem dickschichtig verarbeiten, aber auch dünn ausziehen. Hohes Stand- und Füllvermögen – schrumpft nicht. Leicht form- und modellierbar. Kein Nachschleifen notwendig. Lässt sich bei Bedarf nach Durchtrocknung leicht bearbeiten (keine steinharte Masse). Im gut verschlossenen Gebinde weiterverwendbar.
<b>Farbton</b>	Weiß.
<b>Gebindegrößen</b>	2 x 20 ml

### II. Technische Daten

<b>Lieferform</b>	Pastös.
<b>Dichte/20°C</b>	Ca. 0,5 g/cm <sup>3</sup> .
<b>Löslichkeit in Wasser</b>	Mischbar.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
<b>Trockenzeit</b>	Je nach Schichtstärke, Temperatur und Luftfeuchtigkeit: 1 mm Schichtstärke = ca. 0,5 Std. 5 mm Schichtstärke = ca. 4 Std. 10 mm Schichtstärke = ca. 24 Std.

### III. Arbeitsanleitung

<b>Werkzeuge</b>	Spachtel.
<b>Untergründe</b>	Putz, Beton, Gipskarton, Zement, Mauerwerk, Styropor, Hartschaum, Dekorplatten, Stuck, Tapeten, Pappe, Papier, Holz etc.
<b>Vorarbeiten</b>	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 Schichten entfernen. Risse keilförmig erweitern. Saugende und sandende Flächen mit Molto Tiefgrund grundieren.
<b>Verdünnen</b>	Molto S.O.S. Easy Wandfüller ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.
<b>Anwendung</b>	Für Modellierarbeiten entsprechende Menge herausdrücken und per Hand oder mit geeignetem Werkzeug formen. Bei Reparaturen oder zum Füllen von Löchern oder Rissen die Spachtelmasse direkt aus der Tube in die schadhafte Stelle füllen und mit einem Spachtel glätten.
<b>Nachbehandlung</b>	Molto S.O.S. Easy Wandfüller ergibt eine glatte Oberfläche. Bei Bedarf kann die gespachtelte Oberfläche nach vollständiger Durchtrocknung weiterbearbeitet und/oder überstrichen werden. Bei Anwendung im Außenbereich muss die ausgebesserte Stelle sofort nach dem Trocknen überstrichen werden.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

#### IV. Besondere Hinweise

<b>EU-Kennzeichnung</b>	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.
<b>Europäischer VOC-Gehalt</b>	Entfällt.
<b>GISCODE</b>	K.A.
<b>Lagerung und Entsorgung</b>	<p>Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern.</p> <p>Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.</p> <p>Reste von Farben und Lacken niemals in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Eintrocknete Pinsel und Rollen über Restmüll entsorgen.</p>

**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](mailto:molto.de@akzonobel.com)  
[www.molto.de](http://www.molto.de)



**Akzo Nobel Coatings GmbH**  
Aubergstraße 7  
A-5161 Elixhausen  
T +43 (0) 810 500 129  
E [molto.at@akzonobel.com](mailto:molto.at@akzonobel.com)  
[www.molto.at](http://www.molto.at)

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