



Molto Reparatur Moltofill innen

Innen-Fertigspachtel für kleine Ausbesserungsarbeiten.

Stand: März 2011

Seite 1 von 2

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Für kleine Ausbesserungsarbeiten im Innenbereich, z.B. zum Füllen von Dübellöchern, zum Reparieren kleinerer Risse oder abgebrochener Kanten etc.
Inhaltsstoffe	Vinylacetatcopolymerdispersion, Calciumsulfat, Kaolin, Talkum, organische Füllstoffe, Alkohol, Wasser und Additive.
Eigenschaften	Direkt aus der Tube zu verarbeiten. Schleifbar. Überstreichbar. Im gut verschlossenen Gebinde weiterverwendbar.
Farbton	Weiß.
Gebindegrößen	330 g, 1 kg.

II. Technische Daten

Lieferform	Pastös.
Dichte/20°C	Ca. 1,50 g/cm ³ .
Flammpunkt	23 - 32°C.
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +5°C.
Trockenzeit	Je nach Schichtstärke, Temperatur und Luftfeuchtigkeit ca. 2 Std.

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Spachtel
Untergründe	Putz, Beton, Gipskarton, Zement, Mauerwerk, Styropor, Hartschaum, Glasgewebe, gestrichene oder lackierte Flächen etc.
Vorarbeiten	Untergründe gut säubern. Lose Putzschichten entfernen. Risse keilförmig erweitern. Saugende und sandende Flächen mit einem Tiefgrund grundieren.
Verdünnen	Molto Reparatur Moltofill ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.
Anwendung	Das Material wird tief in die schadhafte Stelle gefüllt und anschließend geglättet.
Nachbehandlung	Molto Reparatur Moltofill innen kann nach vollständiger Durchtrocknung geschliffen werden. Schleifstaub nicht einatmen. Staubmaske tragen.
Reinigung der Werkzeuge	Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

IV. Besondere Hinweise

EU-Kennzeichnung	Entzündlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von
-------------------------	--

	Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Dampf nicht einatmen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
Gebrauchs- und Warnhinweise	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Während und nach Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen.
Europäischer VOC-Gehalt	Entfällt.
Wassergefährdungsklasse	WGK 1.
Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)	Entzündlich.
Lagerung und Entsorgung	Das Produkt kühl aber frostfrei lagern. Restentleertes Gebinde recycelbar. Durchgetrocknete Reste in den Hausmüll/Gewerbeabfall geben. Nicht durchgetrocknete Reste zur kommunalen Sammelstelle geben. Mittel und Produktreste nicht in die Kanalisation, Gewässer und 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

