

## Technisches Merkblatt

## Molto

## **Fugen-Spachtel**

Stand: August 2010 / CH Seite 1 von 2

Zum schnellen Ausk Fliesenfugen.	pessern kleiner Schäden oder Dübellöcher in August 2010 / CH Seite 1 von 2
Produktbeschreibung	
Anwendungsbereiche	Zum schnellen und einfachen Ausbessern kleiner Schäden oder Dübellöcher in Fliesenfugen im Innenbereich.
Eigenschaften	Direkt aus der Tube zu verwenden, schnell trocknend.
Farbton	Weiss
Zusammensetzung nach VdL	Styrolacrylatcopolymerdispersion, Titandioxid, Cristobalit, Wasser, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel.
Gebindegrössen	300 ml.
Technische Daten	
Lieferform	Gebrauchsfertige Paste, nicht verdünnen
Dichte	1.65 g/cm³ (Mittelwert)
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C verarbeitbar, ideal sind Temperaturen von 15-21°C für Umgebung und Objekt.
Trockenzeit	Je nach Breite und Tiefe der Ausbesserung 1-4 Stunden
Verarbeitung	
Auftragsverfahren	Spachteln
Vorbehandlung	Loses Fugenmaterial, Staub, etc. entfernen
Anwendung	Tube kräftig durchkneten. Material in die schadhafte Fuge drücken. Überschüssige Fugenmasse mit einem Spachtel entfernen. Noch vor dem Trocknen Fliesen mit einem feuchten Schwamm abwischen und nach dem Trocknen mit einem trockenen Tuch nachpolieren.  Tube nach Gebrauch wieder fest verschliessen.
Nachbehandlung	Nach ausreichender Trocknung können die Fugen z.B. mit Molto Fugen Frisch weiterbehandelt werden.
Reinigung der Werkzeuge	Möglichst sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Besondere Hinweise	
Gefahrenkennzeichnung	Achtung. Enthält: Quarz (SiO <sub>2</sub> ) Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Dampf nicht einatmen. Bei Unwohlsein ärztliche Hilfe hinzuziehen. Inhalt/Behälter gemäss lokalen/ nationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Enthält Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1) und 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Hinweise zur sicheren Anwendung	Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen. Die Weiterbehandlungen wie Schleifen, Abbrennen etc. von Farbschichten können 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.

## Molto Fugen-Spachtel

Fugen-Spachtel Seite 2 von 2

Besondere Hinweise (Fortsetzung)		
Lagerung und Entsorgung	Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht unter +5°C bzw. über +30°C lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten gemäss lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.	

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 Coatings AG 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 Coatings AG Industriestrasse 17a CH-6203 Sempach Station T +41 (0) 41 469 67 00 chretail@akzonobel.com