



## Molto Fugen Frisch

Zum Auffrischen von alten und vergrauten Fliesenfugen.

Stand: April 2021

Seite 1 von 3

### I. Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereiche</b>	Zum Auffrischen von alten und vergrauten Fliesenfugen im Innenbereich. Nur für den privaten Einsatzbereich.
<b>Zusammensetzung nach VdL-RL01</b>	Polyvinylacetatdispersion, Titandioxid, Calcit, Zinksulfid, Kaolin, Wasser, Glykolether, Additive, Isothiazolinone (Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter der Telefonnummer +49 (0) 221 40067903).
<b>Eigenschaften</b>	Einfache Anwendung. Alkalibeständig. Lichtbeständig. Nur für den Innenbereich.
<b>Farbton</b>	Weiß.
<b>Gebindegrößen</b>	250 ml.

### II. Technische Daten

<b>Lieferform</b>	Flüssig.
<b>Glanz</b>	Matt.
<b>Dichte/20°C</b>	Ca. 1,72 g/cm <sup>3</sup> .
<b>pH-Wert</b>	ca. 7,5
<b>Löslichkeit in Wasser</b>	Mischbar.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
<b>Verbrauch</b>	Abhängig von der Fliesengröße und Fugenbreite reichen 250 ml für 8-12 m <sup>2</sup> geflieste Fläche.
<b>Trockenzeit</b>	Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit nach ca. 1 Std. griffest. Wasserkontakt nach 24 Stunden. Die Scheuerbeständigkeit wird nach ca. 3 Wochen erreicht.

### III. Arbeitsanleitung

<b>Werkzeuge</b>	Pinzel und Schwamm (im Komplett-Set enthalten).
<b>Untergründe</b>	Fliesenfugen.  Nicht anwenden auf: - Nicht porösen Fugen, in denen Kunststoffe wie z.B. Silikone oder Epoxide verarbeitet wurden. - Mit Wasser abweisenden Mitteln behandelte und/oder gestrichene Fugen. - Nicht glasierte Fliesen und Natursteine. - Nicht im Außenbereich verwenden.

<b>Vorarbeiten</b>	<p>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.</p> <p>Evtl. Schimmelbefall mit Molto Schimmel Entferner oder Molto Schimmel Vernichter beseitigen.</p> <p>Verschmutzte Fugen mit Molto Fugen Reiniger mit Dosierschwamm <u>sehr</u> gründlich säubern. Mit Wasser gründlich nachwaschen und Fugen vor Weiterbehandlung restlos trocknen lassen.</p> <p>Schadhafte Fugen mit Molto Fliesen Fix ausbessern.</p> <p>Anm.: Molto Fugen Frisch kann Schimmel nicht längerfristig überdecken - der Schimmel wird nach kurzer Zeit wieder auftreten.</p> <p>Nach dem Reinigen und der Schimmelbeseitigung müssen die Fugen vollständig trocknen (ca. 1 Tag), bevor Molto Fugen Frisch aufgetragen werden kann.</p> <p>Angrenzende Flächen wie z.B. Sanitärkeramik und nicht glasierte Flächen gut abdecken.</p>
<b>Verdünnen</b>	<p>Molto Fugen Frisch ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.</p>
<b>Anwendung</b>	<p>Molto Fugen Frisch vor Gebrauch gut schütteln.</p> <p>Molto Fugen Frisch auf die Fuge auftragen, ca. 30 Min. trocknen lassen, und anschließend mit einem Schwamm und klarem Wasser die Farbe von den Fliesen entfernen. Ggf. Vorgang wiederholen.</p> <p>Tipp: Die Trockenzeit ist sehr stark abhängig von der Verarbeitungstemperatur. Der richtige Zeitpunkt zum Entfernen der überschüssigen Farbe auf den Fliesen besteht, wenn die Farbe in den Fugen schon matt aufgetrocknet ist, die Farbe auf den Fliesen aber noch glänzend feucht ist. Durch die Porosität der Fugen trocknet die Farbe dort schneller an. Abschnittsweise vorgehen! Zum Entfernen der Farbe auf den Fliesen mit einem feuchten Schwamm plan über die Fläche reiben, den Schwamm dabei nicht zu fest in die Fuge drücken.</p>
<b>Nachbehandlung</b>	<p>Nicht erforderlich.</p> <p>Reinigung der Fliesenfugen mit milden, haushaltsüblichen Reinigern. Keine Scheuermittel verwenden.</p> <p>Bei stark eingefärbten Duschgels / Duschschäumen, Shampoos, Badezusätzen oder Haarfärbemitteln kann es zu Verfärbungen des Anstrichfilms kommen. Flächen sofort gut abspülen. Auch Verkalkungen der Oberflächen können zu farblichen Veränderungen der behandelten Fugen führen.</p> <p>Für einen noch besseren Schutz können die Fugen anschließend mit Molto Fugen Versiegelung mit Dosierschwamm versiegelt werden.</p>
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	<p>Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.</p>
<b>IV. Besondere Hinweise</b>	
<b>EU-Kennzeichnung</b>	<p>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.</p>

<b>Europäischer VOC-Gehalt</b>	EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/i): 140 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 10 g/l VOC.
<b>GISCODE</b>	BSW20
<b>Lagerung und Entsorgung</b>	Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.  Reste von Farben und Lacken niemals in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Eingetrocknete Pinsel und Rollen über Restmüll entsorgen.

**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)