



Molto Fugen Frisch

Zum Auffrischen von alten und vergrauten Fliesenfugen.

Stand: Juli 2020

Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

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

II. Technische Daten

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

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Pinzel und Schwamm (im Komplett-Set enthalten).
Untergründe	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.

Vorarbeiten	<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>Verschmutzte Fugen mit Molto Fugen Reiniger mit Dosierschwamm <u>sehr</u> gründlich säubern. Mit Wasser nachwaschen.</p> <p>Schadhafte Fugen mit Molto Fliesen Fix ausbessern.</p> <p>Evtl. Schimmelbefall mit Molto Schimmel Entferner oder Molto Schimmel Vernichter beseitigen.</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>
Verdünnen	Molto Fugen Frisch ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.
Anwendung	<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>
Nachbehandlung	<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>
Reinigung der Werkzeuge	Benutzte Werkzeuge mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.
IV. Besondere Hinweise	
EU-Kennzeichnung	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.

Europäischer VOC-Gehalt	EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/i): 140 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 10 g/l VOC.
GISCODE	BSW20
Lagerung und Entsorgung	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.

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
Am Coloneum 2
50829 Köln
T +49 (0) 221 40067903
E molto.de@akzonobel.com
www.molto.de



Akzo Nobel Coatings GmbH
Aubergstraße 7
A-5161 Elixhausen
T +43 (0) 810 500 129
E molto.at@akzonobel.com
www.molto.at

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