



## Dulux Fliesenlack lösemittelbasiert

2in1 - Grund- und Schlussanstrich für glasierte Wandfliesen.

Stand: März 2015

Seite 1 von 3

### I. Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereiche</b>	<p>Grund- und Schlussanstrich für glasierte Wandfliesen in Küche, Bad und WC als Alternative zur Neuverfliesung.</p> <p>Nicht anwenden auf:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nicht glasierten Fliesen und Natursteinen</li><li>- Fliesen mit Oberflächenbehandlungen (Lotus- Effekten etc.)</li><li>- Fliesen, die mit wasser- oder schutzabweisenden Mitteln behandelt wurden</li><li>- Bodenfliesen</li><li>- Fliesen im Unterwasserbereich (z.B. Swimmingpools)</li></ul> <p>Nur für Privat-Haushalte - nicht in Hotels, Schwimmbädern oder anderen öffentlichen Bereichen einsetzen, die mit professionellen Reinigungsmitteln gereinigt werden müssen.</p>
<b>Zusammensetzung nach VdL-RL01</b>	Polyurethanalkydhaz, Alkydhaz, Titandioxid, Aliphaten, Additive.
<b>Eigenschaften</b>	<p>Hochwertige Lackierung durch Alkydharze und Polyurethane. 2in1 - Grund- und Schlussanstrich aus einer Dose. Leichte Verarbeitung. Hohe Deckkraft. Sehr guter Verlauf. Gute Haftung. Schnelle Trocknung. Feuchtigkeitsbeständig. Beständig gegen haushaltsübliche neutrale Reinigungsmittel. Streichfertig eingestellt. Blockfest.</p>
<b>Farbton</b>	Arktisweiß.
<b>Gebindegrößen</b>	750 ml.

### II. Technische Daten

<b>Lieferform</b>	Flüssig.
<b>Glanz</b>	Glänzend.
<b>Dichte/20°C</b>	Ca. 1,25 g/cm <sup>3</sup> .
<b>Löslichkeit in Wasser</b>	Nicht mischbar.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
<b>Verbrauch</b>	750 ml für ca. 9 m <sup>2</sup> bei einmaligem Anstrich.
<b>Trockenzeit</b>	<p>Griffest nach ca. 2 Std., je nach Temperatur. Überstreichbar nach ca. 6 Std., je nach Temperatur. Spritzwasserkontakt nach 24 Std. möglich. Belastbar (länger andauernder Wasserkontakt, Reinigungsmittel) nach ca. 5 Tagen.</p>

**III. Arbeitsanleitung**

<b>Auftragsverfahren</b>	Streichen und Rollen.															
<b>Verdünnen</b>	Dulux Fliesenlack lösemittelbasiert ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.															
<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>Bei Fliesenflächen loses Fugenmaterial auskratzen. Risse, Löcher, Fehlstellen sowie Dübel-Löcher in Fliesen ausbessern (z.B. mit Molto Fliesen Fix). Beschädigte und gesprungene Fliesen auswechseln. Silikonverfugungen beseitigen (z.B. mit Molto Silikon Entferner). Die gesamte Fliesenfläche reinigen (z.B. mit Molto Fliesen Reiniger), bei starken Verschmutzungen zusätzlich die Fugen säubern (z.B. mit Molto Fugen Reiniger). Danach gut abtrocknen lassen. Angrenzende Flächen, Fußboden, Sanitäröbekte und Armaturen sorgfältig abkleben bzw. abdecken.</p> <p>Anm.: Haushaltsübliche Reiniger sind für die Lackiervorbereitung nicht geeignet, da sie Duft- und Glanzstoffe enthalten können, die einen Film auf den Fliesen bilden. Die Haftung des Anstrichs wird dadurch vermindert.</p>															
<b>Anstrichaufbau</b>	<p>Alle Untergründe müssen sauber, trocken, staub-, fett- und rostfrei sein.</p> <p>Lack vor Gebrauch gut umrühren.</p> <p>Tipp: Lackierwalzen vor der Verwendung auf der klebenden Seite eines Klebebandes abrollen, um herstellungsbedingte Anhaftungen/Flusen zu entfernen.</p> <p>Lack in eine Anstrichwanne geben. Schwer zugängliche Stellen wie Ecken, Kanten oder Fugen mit einem Pinsel vorstreichen. Dann mit einem lösemittelbeständigen Schaumstoff-, Mohair- oder Filzroller den Lack gleichmäßig und ansatzfrei auftragen. Nach ausreichender Trocknung (ca. 6 Std.) 2. Schicht auftragen.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Untergrund</th> <th>Vorbehandlung</th> <th>Grundierung</th> <th>Zwischenanstrich</th> <th>Schlussanstrich</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Glasierte Wandfliesen</td> <td>siehe „Vorarbeiten“</td> <td>1x Dulux Fliesenlack lösemittelbasiert (dünn auftragen)</td> <td>nicht erforderlich</td> <td>1x Dulux Fliesenlack lösemittelbasiert</td> </tr> <tr> <td>Nicht glasierte Wandfliesen, Natursteine, Bodenfliesen, Fliesen mit Lotus-Effekten etc., Küchenarbeitsplatten</td> <td>nicht geeignet</td> <td>nicht geeignet</td> <td>nicht geeignet</td> <td>nicht geeignet</td> </tr> </tbody> </table>	Untergrund	Vorbehandlung	Grundierung	Zwischenanstrich	Schlussanstrich	Glasierte Wandfliesen	siehe „Vorarbeiten“	1x Dulux Fliesenlack lösemittelbasiert (dünn auftragen)	nicht erforderlich	1x Dulux Fliesenlack lösemittelbasiert	Nicht glasierte Wandfliesen, Natursteine, Bodenfliesen, Fliesen mit Lotus-Effekten etc., Küchenarbeitsplatten	nicht geeignet	nicht geeignet	nicht geeignet	nicht geeignet
Untergrund	Vorbehandlung	Grundierung	Zwischenanstrich	Schlussanstrich												
Glasierte Wandfliesen	siehe „Vorarbeiten“	1x Dulux Fliesenlack lösemittelbasiert (dünn auftragen)	nicht erforderlich	1x Dulux Fliesenlack lösemittelbasiert												
Nicht glasierte Wandfliesen, Natursteine, Bodenfliesen, Fliesen mit Lotus-Effekten etc., Küchenarbeitsplatten	nicht geeignet	nicht geeignet	nicht geeignet	nicht geeignet												
<b>Nachbehandlung</b>	<p>Dulux Fliesenlack lösemittelbasiert ist nach ca. 5 Tagen belastbar, d.h. der Lack ist dann beständig gegen länger andauerndem Wasserkontakt oder Reinigungsmittel. Wasser auf horizontalen Flächen nicht über längeren Zeitraum einwirken lassen. Die gestrichenen Fliesen mit haushaltsüblichen neutralen Reinigungsmitteln reinigen. Keine Scheuermittel verwenden.</p> <p>Die Fugen werden ebenfalls lackiert und können anschließend <u>nicht</u> durch den Auftrag von farbigen Fugenmitteln abgesetzt werden.</p> <p>Bei stark eingefärbten Duschgels, Shampoos oder Haarfärbemitteln kann es zu Verfärbungen des Anstrichfilms kommen. Flächen sofort gut abspülen.</p> <p>Zur Neuversiegelung ausschließlich anstrichverträgliche, d.h. neutral vernetzende Silikondichtungsmassen verwenden.</p>															

<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz oder Testbenzin.
--------------------------------	---

**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>	EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/i): 500 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 299 g/l VOC.
<b>Produktcode</b>	M-LL 01.
<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.

**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 40067901  
E [dulux.de@akzonobel.com](mailto:dulux.de@akzonobel.com)  
[www.dulux.de](http://www.dulux.de)



**Akzo Nobel Coatings GmbH**  
Aubergstraße 7  
A-5161 Elixhausen  
T +43 (0) 810 500 136  
E [dulux.at@akzonobel.com](mailto:dulux.at@akzonobel.com)  
[www.dulux.at](http://www.dulux.at)

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