



Farbe neu erleben.

# Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie

Schlusslackierung.

Technisches  
Merkblatt

Stand: Juli 2007

Seite 1 von 3

## I. Produktbeschreibung

<b>Art</b>	Schlussanstrich.
<b>Anwendungsbereiche</b>	Schlusslackierung für Holz und Metall im Innen- und Außenbereich.
<b>Inhaltsstoffe</b>	Acrylatdispersion, Titandioxid, Wasser, Glykole, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)on (Beratung für Isothiazolinonallergiker unter der Telefonnummer 0180/5240042).
<b>Eigenschaften</b>	Wasserverdünnbar. Schnelltrocknend. Geruchsarm. Extrem hoher Glanz. Extrem hoher Weißgrad. Perfekter Verlauf. Sehr harte Oberfläche. Vergilbungsstabil. Keine Läuferbildung. Feuchtigkeitsregulierend. Blockfest. Kein Verkleben der aufeinander treffenden Flächen. Witterungsbeständig. Hohe Deckfähigkeit. Gute Kantenabdeckung. Chemikalienbeständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel und Alkohol, kurzfristig auch gegen schwache Säuren und Laugen.
<b>Farbton</b>	Weiss.
<b>Gebindegrößen</b>	375 ml, 750 ml, 2,5 l.

## 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>	Mischbar.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Ab +5 °C.
<b>Verbrauch</b>	375 ml für ca. 5 m <sup>2</sup> . 750 ml für ca. 10 m <sup>2</sup> . 2,5 l für ca. 33 m <sup>2</sup> .
<b>Trockenzeit</b>	Nach ca. 3 Std. griffest, nach ca. 12 Std. überstreichbar, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit.
<b>Umweltzeichen</b>	Blauer Engel nach RAL-UZ 12a.
<b>Kinderspielzeug nach DIN EN 71, Teil 3</b>	Für Kinderspielzeug geeignet.

## III. Arbeitsanleitung

<b>Auftragsverfahren</b>	Streichen und Rollen.
--------------------------	-----------------------

<b>Verdünnen</b>	Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.																								
<b>Anstrichaufbau</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Untergrund</th> <th>Vorbehandlung</th> <th>Grundanstrich</th> <th>Zwischenanstrich</th> <th>Schlussanstrich</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Holz</td> <td>schleifen, entstauben</td> <td>1x Dulux Fenstergrund auf Kunstharzbasis</td> <td>1x Dulux Fenstergrund auf Kunstharzbasis</td> <td>1x Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie</td> </tr> <tr> <td>Metall</td> <td>entrostet, entfetten, anschleifen, entstauben</td> <td>2x Dulux Rostschutzgrund auf Wasserbasis (dünn streichen)</td> <td></td> <td>1x Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie</td> </tr> <tr> <td>intakte Altanstriche</td> <td>anschleifen, entstauben</td> <td></td> <td></td> <td>1x Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie</td> </tr> </tbody> </table> <p>* nach jeder Lackierung leichten Zwischenschliff durchführen.</p>					Untergrund	Vorbehandlung	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich	Holz	schleifen, entstauben	1x Dulux Fenstergrund auf Kunstharzbasis	1x Dulux Fenstergrund auf Kunstharzbasis	1x Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie	Metall	entrostet, entfetten, anschleifen, entstauben	2x Dulux Rostschutzgrund auf Wasserbasis (dünn streichen)		1x Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie	intakte Altanstriche	anschleifen, entstauben			1x Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie
Untergrund	Vorbehandlung	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich																					
Holz	schleifen, entstauben	1x Dulux Fenstergrund auf Kunstharzbasis	1x Dulux Fenstergrund auf Kunstharzbasis	1x Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie																					
Metall	entrostet, entfetten, anschleifen, entstauben	2x Dulux Rostschutzgrund auf Wasserbasis (dünn streichen)		1x Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie																					
intakte Altanstriche	anschleifen, entstauben			1x Dulux Fenster- und Türenlack auf Wasserbasis Glänzend mit Nano-Technologie																					
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Benutzte Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.																								
<b>IV. Besondere Hinweise</b>																									
<b>EU-Kennzeichnung</b>	Nicht kennzeichnungspflichtig.																								
<b>Gebrauchs- und Warnhinweise</b>	<p>Bitte beachten Sie die Produktinformation.</p> <p>Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.</p> <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Spritznebel und Schleifstaub nicht einatmen. Atemschutz bzw. Staubmaske tragen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen (bei Augenkontakt Arzt aufsuchen). Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Während und nach der Verarbeitung für gute Belüftung sorgen.</p>																								
<b>Europäischer VOC-Gehalt</b>	EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/d – Beschichtungsstoffe für Holz, Metall oder Kunststoffe für Gebäude, ihre Bauteile und dekorativen Bauelemente (Innen und Außen)): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 50 g/l VOC.																								
<b>Produktcode</b>	M-LW01																								
<b>Wassergefährdungsklasse</b>	WGK 1.																								
<b>Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)</b>	Entfällt.																								
<b>Lagerung und Entsorgung</b>	Das Produkt frostfrei und nur im Originalgebinde und nicht unter +5°C bzw. über +30°C lagern. Restentleertes (tropffreies) Gebinde in Wertstoff-Sammelgefäß geben. Nicht restentleertes Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sammelstelle für Altfarben). Abfallschlüssel-Nr. 080112. Mittel und Produktreste nicht in die Kanalisation, Gewässer oder 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 **ICI Paints 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.

**Paints****ICI Paints Deco GmbH**

Postfach 100205 · D-40702 Hilden

Telefon 021 03-205-800

e-mail: [paints\\_deco\\_de@ici.com](mailto:paints_deco_de@ici.com)[www.dulux.de](http://www.dulux.de)**DULUX-FACHBERATUNG****Tel.: 0180-52 40 042****Fax: 0180-52 40 022****€ 0,12/Min**