



Farbe neu erleben.

Dulux Weisslack auf Wasserbasis Hochglanz mit Nano-Technologie

Schlusslackierung.

Technisches
Merkblatt

Stand: Juni 2007

Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

Art	Schlussanstrichmittel
Anwendungsbereiche	Schlusslackierung für Holz, Metall und Kunststoff im Innen- und Außenbereich.
Inhaltsstoffe	Acrylatdispersion, Titandioxid, Wasser, Glykole, Additive, Konservierungsmittel (Beratung für Isothiazolinonallergiker unter der Telefonnummer 0180/5240042).
Eigenschaften	Wasserverdünnbar. Schnelltrocknend. Geruchsarm. Extrem hoher Glanz. Extrem hoher Weißgrad. Perfekter Verlauf. Sehr harte Oberfläche. Vergilbungsstabil. Keine Läuferbildung. Hohe Deckfähigkeit. Gute Kantenabdeckung. Witterungsbeständig. Chemikalienbeständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel und Alkohol, kurzfristig auch gegen schwache Säuren und Laugen.
Farbton	Weiss.
Gebindegrößen	375 ml, 750 ml, 2,5 l.

II. Technische Daten

Lieferform	Flüssig.
Glanz	Hochglanz.
Dichte/20°C	Ca. 1,250 g/cm ³ .
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +5°C.
Verbrauch	375 ml für ca. 5 m ² . 750 ml für ca. 10 m ² . 2,5 l für ca. 33 m ² .
Trockenzeit	Nach ca. 3 Std. griffest, nach ca. 12 Std. überstreichbar, je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit.
Umweltzeichen	Blauer Engel nach RAL-UZ 12a.
Kinderspielzeug nach DIN EN 71, Teil 3	Für Kinderspielzeug geeignet.

III. Arbeitsanleitung

Auftragsverfahren	Streichen und Rollen.
--------------------------	-----------------------

Verdünnen	Dulux Weisslack auf Wasserbasis Hochglanz mit Nano-Technologie ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.				
Anstrichaufbau	Untergrund	Vorbehandlung	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
	Holz	schleifen, entstauben	1x Dulux Vorstreichfarbe auf Wasserbasis, bei dunklen Hölzern: 1x Dulux Vorstreichfarbe auf Kunstharzbasis	1x Dulux Vorstreichfarbe auf Wasserbasis	1x Dulux Weisslack auf Wasserbasis Hochglanz mit Nano-Technologie
	Metall	entrostet, entfetten, anschleifen, entstauben	2x Dulux Rostschutzgrund auf Wasserbasis (dünn streichen)	1x Dulux Vorstreichfarbe auf Wasserbasis	1x Dulux Weisslack auf Wasserbasis Hochglanz mit Nano-Technologie
	Kunststoff	anschleifen, entstauben	1x Dulux Universalgrund auf Wasserbasis	1x Dulux Vorstreichfarbe auf Wasserbasis	1x Dulux Weisslack auf Wasserbasis Hochglanz mit Nano-Technologie
* nach jeder Lackierung leichten Zwischenschliff durchführen.					
Reinigung der Werkzeuge	Benutzte Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.				
IV. Besondere Hinweise					
EU-Kennzeichnung	Nicht kennzeichnungspflichtig.				
Gebrauchs- und Warnhinweise	<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>				
Europäischer VOC-Gehalt	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. 30 g/l VOC.				
Produktcode	M-LW01				
Wassergefährdungsklasse	WGK 1.				
Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)	Entfällt.				
Lagerung und Entsorgung	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. 0801 12. 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.comwww.dulux.de**DULUX-FACHBERATUNG****Tel.: 0180-52 40 042****Fax: 0180-52 40 022****€ 0,12/Min**