

Xyladecor®

FÜR KINDERSPIEL-
ZEUG GEEIGNET



Technisches Merkblatt

Xyladecor Innen-Lasur

Dekorative Dickschichtlasur für den Innenbereich

Stand: Juni 2008
Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

Produktart	Seidenglänzender Oberflächenschutz auf Acrylat-Basis für beanspruchte Holzoberflächen.
Inhaltsstoffe	Acrylatdispersion, Titandioxid; Pigmente, Wachs, Wasser, Ester-Alkohol, Additive, Konservierungsmittel (Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel.-Nr. 0180 / 5240042)
Prüfung	Xyladecor Innen-Lasur erfüllt die Bedingungen der DIN 68861: - Verhalten bei chemischer Beanspruchung Beanstandungsgruppe 1C - Verhalten bei Abriebbeanspruchung: Beanspruchungsgruppe 2D - Verhalten bei Kratzbeanspruchung: Beanspruchungsgruppe 4E Für Kinderspielzeug geeignet, geprüft nach DIN EN 71 Teil 3
Wirkung	Schützt mechanisch beanspruchtes Holz im Innenbereich vor Flecken, Schmutz und Staub.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• leicht zu verarbeiten• geruchsarm, nach Trocknung geruchlos• seidenglänzend, Film bildend, Lack ähnlich• betont die Holzmaserung• lichtstabile Farbgebung in natürlichen Holzfarbtönen• ergibt strapazierfähige, pflegeleichte Holzoberflächen – unempfindlich gegen Reinigungsmittel• problemlos nachzupflegen• auf Wasserbasis• unempfindlich gegen fast alle Lebensmittel
Anwendungsbereich	Holz im Innenbereich. Für alle neuen und alten Hölzer im Innenbereich, wie z.B. Holzmöbel, Tischplatten, Stühle, Geländer. Auch geeignet für alle Holzoberflächen in Küche und Bad, die Feuchtigkeit ausgesetzt sind.
Farbton	Farblos, Weiß, Kiefer, Buche, Kirschbaum, Teak
Gebindegrößen	0,5 Liter

II. Technische Daten

Dichte bei 20°C	1,018 – 1,058 g/mL
Viskosität	Dickflüssig
pH-Wert bei 20°C	7,5 – 8,5
Trocknung	Trocknung nach ca. 3 Stunden (20°C und 65 % rel. Luftfeuchte). Die Trocknungszeit kann sich durch hohe Holz- und Luftfeuchtigkeit oder niedrige Temperaturen erhöhen. Vollständige Aushärtung erst nach einigen Tagen.

III. Verarbeitung

Vorbereitung	Der Untergrund muss sauber und trocken sein. Alte Lackanstriche entfernen, ggf. raue Holzoberflächen mit Schleifpapier (220er – 240er Korn) oder weichem Schleifvlies glatt schleifen. Keine Stahlwolle verwenden. Ein Probeanstrich an einer unauffälligen Stelle ist empfehlenswert.
Verbrauch	0,5 Liter reichen für ca. 3 m ² bei 2 Anstrichen auf gehobeltem Holz. Bei stark saugenden Flächen Mehrverbrauch berücksichtigen.
Anwendungsverfahren	Streichen mit weichem Flachpinsel oder Rollen mit Velour-Lackwalze.
Anwendung	Xyladecor Innen-Lasur ist gebrauchsfertig. Inhalt gut aufrühren. Mit Flachpinsel oder Velours-Lackwalze gleichmäßig und zügig auftragen. Ca. 3 Stunden trocknen lassen. Danach den 2. Anstrich auftragen. Schleifen mit feinem Sandpapier zwischen den Anstrichen ergibt noch hochwertigere Oberflächen. Ein 3. Anstrich steigert die Belastbarkeit.
Renovierung	Gerissene, abgeplatzte und nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen. Bei tragfähigen Untergründen Holz säubern, ggf. anschleifen (Schleifvlies) und 1 bis 2 Mal mit Xyladecor Innen-Lasur streichen.
Reinigung der Werkzeuge	Mit Wasser und Seife. Pinsel oder Lackierwalze zuvor in einem Papiertuch gut ausdrücken. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

IV. Besondere Hinweise

EU-Kennzeichnung	Nicht kennzeichnungspflichtig.
Gebrauchs- und Warnhinweise	Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Schleifstaub nicht einatmen. 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). Geeignete Schutzkleidung und Schutzhandschuhe tragen. Während und nach der Verarbeitung für gute Belüftung sorgen. Produkt nicht spritzen.
Europäischer VOC-Gehalt	EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/e – Klarlacke und Lasuren für Gebäude, ihre Bauteile und dekorativen Bauelemente (Innen und Außen), einschließlich deckender Lasuren): 130 g/L (2010). Dieses Produkt enthält max. 15 g/L VOC.
Produktcode	M-KH01
Wassergefährdungsklasse	WGK 1
Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)	Entfällt
Lagerung und Entsorgung	Produkt frostfrei, nicht über +30°C und nur im Originalgebinde lagern. Restentleertes (tropffreies) Gebinde in Wertstoff-Sammelgefäß geben. Nicht restentleertes Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sammelstelle für Altfarben). Abfallschlüssel-Nr.: 080112. Mittel und Produktreste nicht in 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 03-205800

Email paints_deco_de@ici.com**www.xyladecor.de****Holz-Fachberatung**
Tel.: 0180-588 11 55
Fax: 0180-588 11 11
€ 0,14/Min