



Molto Holz Lack Spachtel

Zum Feinglätten von Holzuntergründen für die nachfolgende Lackierung.

Stand: März 2016

Seite 1 von 2

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	Zum Feinglätten von neuen oder bereits gestrichenen Holzuntergründen wie z.B. Türen, Zargen, Fußleisten, Sockeln, Vertäfelungen, Möbeln etc.
Zusammensetzung nach VdL-RL01	Alkydharz, Titandioxid, Calcit, aliphatische Kohlenwasserstoffe, Additive.
Eigenschaften	Leicht zu verarbeiten. Hohe Füllkraft. Mehrere Spachtelaufträge innerhalb eines Tages möglich. Besonders dünnschichtig auftragbar. Sehr feine Oberfläche durch feine Füllstoffe. Kein Absacken der nachfolgenden Lackierung.
Farbton	Weiß.
Gebindegrößen	200 g, 400 g.

II. Technische Daten

Lieferform	Pastös.
Dichte/20°C	Ca. 1,8 g/cm ³ .
Flammpunkt	>61°C.
Löslichkeit in Wasser	Nicht mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Trockenzeit	Nach ca. 24 Std. überstreichbar.

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Japanspachtel.
Untergründe	Alle neuen oder bereits lackierten, aber tragfähigen Holzflächen.
Vorarbeiten	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. Neues Holz schleifen und mit Molto Tiefgrund grundieren. Schlecht haftende, abblätternde Altanstriche entfernen (mechanisch oder mit Abbeizern), Fläche anschließend grundieren. Intakte Altanstriche säubern und schleifen.
Verdünnen	Molto Holz Lack Spachtel ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.
Anwendung	Spachtelmasse dünn und gleichmäßig auftragen und glätten.
Nachbehandlung	Die gespachtelten Stellen bzw. Flächen können nach ca. 24 Std. geschliffen und überlackiert werden.

Reinigung der Werkzeuge

Benutzte Werkzeuge mit Molto Pinsel Reiniger 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

Entfällt.

Produktcode

K.A.

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