



## Molto Holz Kitt

Zum Ausbessern kleiner Risse und Löcher in Holz.

Stand: März 2015

Seite 1 von 2

### I. Produktbeschreibung

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Anwendungsbereiche</b>            | Zum Ausbessern kleiner Risse, Löcher, Schrammen, Dellen, Kerben in Hölzern, z.B. Möbel, Fenster, Türen, Vertäfelungen, Treppen, Balken etc. im Innen- und Außenbereich. Auch für bereits gebeiztes, lasiertes oder klar lackiertes Holz.<br><br>Molto Holz Kitt ist nicht einsetzbar auf dauerfeuchten Untergründen. |
| <b>Zusammensetzung nach VdL-RL01</b> | Vinylacetatcopolymerdispersion, Titandioxid, anorganische Buntpigmente, Dolomit, Talkum, Additive, Konservierungsmittel (Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter der Telefonnummer +49 (0) 221 40067903).   |
| <b>Eigenschaften</b>                 | Leicht zu verarbeiten.<br>Lösemittelfrei.<br>Flexibel wie Holz.<br>Farbtöne beliebig untereinander mischbar.<br>Überstreichbar.  |
| <b>Farbton</b>                       | Weiß, Natur, Eiche Hell, Eiche Dunkel, Teak, Mahagoni, Buche, Schwarz.   |
| <b>Gebindegrößen</b>                 | 50 ml.   |

### II. Technische Daten

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Lieferform</b>              | Pastös.   |
| <b>Dichte/20°C</b>             | Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup> .   |
| <b>Löslichkeit in Wasser</b>   | Mischbar.   |
| <b>Verarbeitungstemperatur</b> | Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.  |
| <b>Trockenzeit</b>             | Ca. 1-4 Std., je nach Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Schichtstärke. |

### III. Arbeitsanleitung

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Werkzeuge</b>   | Kittmesser, Spatel, Spachtel.   |
| <b>Untergründe</b> | Alle neuen, gebeizten, lasierten oder klar lackierte Hölzer.  |
| <b>Vorarbeiten</b> | 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.<br><br>Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Neue exotische Hölzer mit Nitroverdünnung abwaschen. Bei alten Hölzern verwittertes, faules oder abbröckelndes Holz bis zur gesunden Schicht entfernen. |
| <b>Verdünnen</b>   | Molto Holz Kitt ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.  |

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Anwendung</b>               | Farbton auswählen bzw. durch Mischen von zwei oder mehreren Farbtönen an bestehenden Holzfarbton angleichen. Material fest in die Schadstelle drücken und glatt ziehen. Ausgebesserte Stelle anschließend mit einem angefeuchteten Spachtel glätten. |
| <b>Nachbehandlung</b>          | Nach vollständiger Trocknung kann Molto Holz Kitt geschliffen werden.  |
| <b>Reinigung der Werkzeuge</b> | Benutze Werkzeuge mit Wasser auswaschen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.  |

**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> | Entfällt.   |
| <b>Produktcode</b>             | K.A.  |
| <b>Lagerung und Entsorgung</b> | Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern.<br><br>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](mailto:molto.de@akzonobel.com)  
[www.molto.de](http://www.molto.de)



**Akzo Nobel Coatings GmbH**  
Aubergstraße 7  
A-5161 Elixhausen  
T +43 (0) 810 500 129  
E [molto.at@akzonobel.com](mailto:molto.at@akzonobel.com)  
[www.molto.at](http://www.molto.at)

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