



Molto Laminat- & Parkett Spachtel

Zum Ausbessern von Löchern und Kratzern in Laminat- und Parkettböden.

Stand: März 2015

Seite 1 von 3

I. Produktbeschreibung

Anwendungsbereiche	<p>Zum Ausbessern von Löchern und Kratzern in Laminat- und Parkettböden sowie anderen Echtholzböden im Innenbereich.</p> <p>Zum Schließen von durch Holzschwund entstandenen Fugen (zwischen den einzelnen Brettern) bei Click-Laminat oder -Parkett.</p> <p>Nicht geeignet zum Schließen von durch Holzschwund entstandenen Fugen (zwischen den einzelnen Brettern) bei geklebten Laminat- oder Parkett-Brettern und Echtholzdielen sowie von werkseitigen V-Fugen. Nicht auf vertikalen Flächen einsetzen.</p>
Zusammensetzung nach VdL-RL01	Vinylacetatdispersion, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter der Telefonnummer +49 (0) 221 40067903).
Eigenschaften	<p>Leicht zu verarbeiten.</p> <p>Füllt Kratzer und Löcher.</p> <p>Extrem hart und haltbar - trotzdem flexibel.</p> <p>Trittfest.</p> <p>Sehr glatte Oberfläche.</p> <p>In vielen Farbtönen erhältlich - durch Mischrezepturen lassen sich nahezu alle Holzfarbtöne nachstellen.</p> <p>Beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel.</p>
Farbtöne	<p>Weiß, Eiche Hell, Buche, Kirsche, Dunkelbraun, Eiche Grau.</p> <p>Alle Farbtöne sind miteinander mischbar.</p> <p>Mischtabellen für 15 Farbgruppen mit je 11 Schattierungen verfügbar - insgesamt 165 Farbtöne.</p>
Gebindegrößen	50 ml.

II. Technische Daten

Lieferform	Pastös.
Dichte/20°C	Ca. 1,30-1,35 g/cm ³ , je nach Farbton.
pH-Wert	8-9.
Löslichkeit in Wasser	Mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Ab +10°C, ideal sind +15-21°C.
Verbrauch	Je nach Auftragsmenge.
Trockenzeit	<p>Oberflächentrocken nach ca. 20 Min., durchgetrocknet nach ca.2 Std., je nach Schichtstärke, Temperatur und Luftfeuchtigkeit.</p> <p>Trittfest nach ca. 24 Std.</p> <p>Die ausgebesserte Stelle ca. 24 Std. nicht mit Wasser in Berührung kommen lassen.</p>

III. Arbeitsanleitung

Werkzeuge	Kunststoffspachtel.
Untergründe	Laminat-, Parkett- und Holzfußböden.
Vorarbeiten	<p>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.</p> <p>Die auszubessernde Stelle muss sauber, trocken und frei von wachshaltigen Reinigungsmitteln sein. Lose Teile entfernen.</p>
Verdünnen	Molto Laminat- & Parkett Spachtel ist gebrauchsfertig und wird im Originalzustand verarbeitet.
Anwendung	<p>Tube(n) gut durchkneten.</p> <p>Ggf. Material gemäß Mischtablette anmischen. Farbton an einer unauffälligen Stelle testen.</p> <p>Spachtelmasse in die Fehlstellen füllen und mit dem Kunststoffspachtel glatt abziehen. Max. 1 mm Schichtstärke pro Arbeitsgang auftragen. Einzelne Schichten ausreichend trocknen lassen. Überschüssiges Material rund um die ausgebesserte Stelle nach ca. 20 Min. mit einem feuchten Tuch entfernen.</p>
Nachbehandlung	Die gespachtelte Stelle ist nach ca. 24 Std. trittfest und kann mit allen haushaltsüblichen Reinigungsmitteln gereinigt werden. Keine Scheuermittel verwenden.
Reinigung der Werkzeuge	Benutze Werkzeuge mit Wasser 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	<p>Produkt nur im dichtverschlossenen Originalgebinde, frostfrei und nicht über +30°C lagern.</p> <p>Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben.</p>

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