

# MATTÖL BUNT 1409-15

Lösemittelhaltiges, hochwertiges Imprägnieröl für Holzuntergründe im Innenbereich



MATTÖL 1410 & MATTÖL BUNT 1409 sind dünnflüssige, mattierte Imprägnieröle auf Basis natürlicher Rohstoffe. Die Produkte zeichnen sich durch eine gute mechanische Beständigkeit aus.

Parkett: Zur Oberflächenbehandlung von Holzböden, Treppen und Korkböden.

Schreineranwendung: Zur Oberflächenbehandlung von Holztüren, Tischen, Stühlen und Treppen.



## TECHNISCHE DATEN

|  |  |
|--|--|
| <b>Zertifikate, Zulassungen und Klassifikation</b> | Schweizer Umweltetikette UE II, Klasse F, EN 71-3  |
| <b>Anwendungsbereich</b>                           | Möbel, Fußboden  |
| <b>Empfohlenes Substrat</b>                        | Holz   |
| <b>Festkörpergehalt</b>                            | Ca. 40 Gew.-%  |
| <b>Flüchtige organische Verbindung (VOC)</b>       | Ca. 529 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU)<br>Der angegebene VOC-Wert ist der Durchschnittswert für werkseitig hergestellte Produkte und kann daher für Produktvarianten variieren, die in diesem technischen Datenblatt behandelt werden.   |
| <b>Theoretischer Verbrauch</b>                     | 75 g/m <sup>2</sup> ; 13.3 m <sup>2</sup> /kg  |
| <b>Farbtöne</b>                                    | Farblos. Weiß. Schwarz. Einige Farbtöne aus Lagerware. Können nach Absprache gemäß Kundenwunsch angepasst werden.  |
| <b>Abtönsystem</b>                                 | Largo  |
| <b>Glanzgrad (60°)</b>                             | 15   |
| <b>Härter</b>                                      | Durch Zugabe von 10% UNIPUR 279/1910-99 HÄRTER kann eine Erhöhung der mechanischen und chemischen Beständigkeiten erzielt werden. Bei Farbtönen (auch weiss und schwarz) ist die Zugabe von UNIPUR 279/1910-99 HÄRTER zwingend. Dadurch werden die Färbemittel zusätzlich fixiert. |
| <b>Mischungsverhältnis (A:B)</b>                   | 10:1 Volumenteil / Volumenteile  |
| <b>Topfzeit, +23°C</b>                             | 4 h  |
| <b>Dichte</b>                                      | ca. 0,85 g/ml  |

**Lagerung**

Bei Temperaturen von +5°C - +30°C lagern. Muss in dicht schließender Verpackung aufbewahrt werden.

**GEBRAUCHSANWEISUNG**

**Oberflächenvorbereitung**

Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und ölfrei sein. Anstrich-Entfernung: Abschleifen

**Auftragsverfahren**

Tuch, Glattwalzen

Gefahrenhinweis:

Mit Öl getränkte Pads und Lappen sind unter Umständen selbstentzündlich und daher in einem geschlossenen Metalleimer bis zur Entsorgung aufzubewahren.

**Auftragen**

Produkt vor jedem Gebrauch mehrere Minuten gut, ggf. maschinell, aufrühren oder schütteln.

| AUFBAUBERATUNG  |  |  |
|---|--|--|
| Holzuntergrund roh - Parkett  |  |  |
|   | Produkt  | Auftragsmenge                          |
| Grundierung   | MATTÖL 1409  | je nach Holzart 60-70 g/m <sup>2</sup> |
|   | Längs und faserquer auftragen, nur kurz einziehen lassen und im nassen Zustand mit beigem Pad einmassieren.                      |  |
| Überlackierung  | MATTÖL 1409  | je nach Holzart 30-40 g/m <sup>2</sup> |
|   | Längs und faserquer auftragen, nur kurz einziehen lassen und im nassen Zustand mit beigem Pad einmassieren.                      |  |
| Holzuntergrund roh - Schreineranwendung                                 |  |  |
|   | Produkt  | Auftragsmenge                          |
| Grundierung   | MATTÖL 1409  | 75 g/m <sup>2</sup>                    |
|   | Längs und faserquer auftragen, nur kurz einziehen lassen und im nassen Zustand mit Lappen abziehen oder beigem Pad einmassieren. |  |
| Zwischenschliff   | Sorgfältig mit Lackschleifpapier 280-320 oder einem beigem Pad   |  |
| Überlackierung  | MATTÖL 1409  | 40 g/m <sup>2</sup>                    |
|   | Längs und faserquer auftragen, nur kurz einziehen lassen und im nassen Zustand mit Lappen abziehen oder beigem Pad einmassieren. |  |
| Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie bitte unsere Anwendungstechnik. |  |  |

**Arbeitsbedingungen**

Optimale Umgebungs- und Produkttemperatur: 15-25°C. Nicht unter +10°C verarbeiten. Ideale Oberflächen- und Objekttemperatur für die Verarbeitung: +18-22°C. Vermeiden Sie eine Anwendung bei direkter Sonneneinstrahlung. Bodenheizung entsprechend frühzeitig einstellen.

**Trocknungszeit**

- staubtrocken

+23°C / 65% RH

nach 2 (2-3) Stunden

- überlackierbar

nach 6-8 (16) Stunden

- schleiftrocken

nach 2 Stunden

- durchgetrocknet

nach 7 Tagen

**Reinigung**

Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung. TERPENTINERSATZ 4214-98

**SCHUTZMASSNAHMEN****Sicherheitsmassnahmen**

Siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Erste Hilfe**

Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen.

CH: Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.

**SONSTIGES****Oberflächenpflege**

Parkett:

Unterhaltspflege: nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit RENSA WOOD OIL POLISH 4584-00. Nachimprägnieren mit RENSA WOOD CARE OIL 1413.

Schreineranwendung:

Unterhaltspflege: nach frühestens 3 Wochen, Flächen nebelfeucht aufnehmen (nicht nass). Bei Bedarf, z. B. wöchentlich, dem Wischwasser ca. 1% RENSA WOOD OIL POLISH 4584-00 beigeben (2 Deckelkappen auf 1 L Wischwasser).

Reinigt und nährt die geölte Fläche. Nachimprägnieren mit RENSA WOOD CARE OIL 1413.

Weitere Informationen zu Oberflächenbehandlungen von Holzböden und deren Benutzung finden Sie unter [www.parkett-verband.ch](http://www.parkett-verband.ch)

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Informationen sind unverbindlich und Teknos übernimmt keine Haftung für Ergebnisse, die bei Arbeitsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle erreicht wurden. Daher werden Käufer und Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, die Eignung unserer Produkte für besondere Zwecke und Arbeitsbedingungen im Rahmen der tatsächlichen Arbeitsbedingungen zu testen. Unsere Haftung ist auf Schäden beschränkt, die unmittelbar durch Fehler an den von Teknos bereitgestellten Produkten entstanden sind. Das Produkt ist nur für die professionelle Verwendung bestimmt. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen. Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter von Teknos stehen auf unserer Homepage [www.teknos.com](http://www.teknos.com) zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschliessliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.