

GLANZÖL 1410-80

Lösemittelhaltiges, hochwertiges Imprägnieröl für Holzuntergründe im Innenbereich



GLANZÖL 1410 ist ein dünnflüssiges, glänzendes Imprägnieröl auf Basis natürlicher Rohstoffe. Das Produkt zeichnet 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

Zertifikate, Zulassungen und Klassifikation	Schweizer Umweltetikette UE II, Klasse F
Anwendungsbereich	Möbel, Fußboden
Festkörpergehalt	Ca. 53 Gew.-%
Theoretischer Verbrauch	75 g/m ² ; 13.3 m ² /kg
Farbtöne	Farblos.
Glanzgrad (60°)	80
Verdünner	TERPENTINERSATZ 4214-98
Dichte	ca. 0,9 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	GLANZÖL 1410	je nach Holzart 60-70 g/m ²
	Längs und faserquer auftragen, nur kurz einziehen lassen und im nassen Zustand mit beigem Pad einmassieren.	
Überlackierung	GLANZÖL 1410	je nach Holzart 30-40 g/m ²
	Längs und faserquer auftragen, nur kurz einziehen lassen und im nassen Zustand mit beigem Pad einmassieren.	
Holzuntergrund roh - Schreineranwendung		
	Produkt	Auftragsmenge
Grundierung	GLANZÖL 1410	75 g/m ²
	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	GLANZÖL 1410	40 g/m ²
	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

+23°C / 65% RH

- staubtrocken

nach 2-3 Stunden

- überlackierbar

nach 8-10 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 durch nebelfeuchtes Aufnehmen (nicht nass). Bei Bedarf, z. B. wöchentlich, dem Wischwasser ca. 1% RENSA WOOD OIL POLISH 4584-00 begeben (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

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 zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschließliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.