

WOODFLOOR 6800-30

Lösemittelhaltiger 2K-PU-Bodenversiegelungslack für den Innenbereich

WOODFLOOR 6800 ist ein lösemittelhaltiger, rollfertiger, höchst abriebfester 2K-PU Bodenversiegelungslack für die Behandlung von Holzparkett und Riemenböden. Das Produkt weist höhere mechanische sowie chemische Beständigkeiten als wasserverdünnbare Versiegelungslacke auf. Abrieb- und Kratzbeständigkeit entsprechen den Anforderungen von normal strapazierten Fußböden im Wohnbereich, je nach Beanspruchung ist auch der Einsatz in gewerblichen Objekten problemlos möglich.



TECHNISCHE DATEN

Anwendungsbereich	Fußboden
Bindemittel	Acrylat
Festkörpergehalt	Ca. 36 Gew.-%
Flüchtige organische Verbindung (VOC)	Ca. 633 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Der angegebene VOC-Wert ist der Durchschnittswert für werkseitig hergestellte Produkte und kann daher für Produktvarianten variieren, die in diesem technischen Datenblatt behandelt werden.
Theoretischer Verbrauch	150 g/m ² ; 6.6 m ² /kg
Farbtöne	Farblos.
Glanzgrad (60°)	30
Härter	Härter mehrere Minuten maschinell einrühren. Komp. B: UNIPUR 279 1910-99
Mischungsverhältnis (A:B)	5:1 Volumenteil / Volumenteile
Topfzeit, +23 °C	16 h
Dichte	ca. 1 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

Pinsel, Farbrolle

Polyurethanlacke können zu Seitenverklebungen neigen, speziell bei Hochkantlamellen, nicht schubfest verklebtem Stab- und Mosaikparkett, auf Fussbodenheizung etc. Aus diesen Gründen empfiehlt sich die Verwendung einer Grundierung.

Bei speziell belasteten Objekten und wenig saugfähigen Untergründen empfehlen wir eine Direktapplikation in 2-3 Schichten. Erstanstrich 20% verdünnen mit VERDÜNNER 5500-98.

Auftragen

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

AUFBAUBERATUNG		
Parkett (Variante mit Grundierung)		
	Produkt	Auftragsmenge
Grundierung	RENO GRUND 3300	125 g/m ²
Überlackierung	WOODFLOOR 6800	150 g/m ²
Zwischenschliff		
Überlackierung	WOODFLOOR 6800	150 g/m ²
Parkett (Variante ohne Grundierung)		
	Produkt	Auftragsmenge
Grundierung	WOODFLOOR 6800	150 g/m ²
Zwischenschliff	Mit Korn 120-150	
Überlackierung	WOODFLOOR 6800	150 g/m ²
(Für 3-fachen Auftrag, obigen Vorgang wiederholen)		
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 1-2 Stunden

- überlackierbar

nach 8 Stunden

- schleiftrocken

nach 8 Stunden

- durchgetrocknet

nach 7 Tagen

Reinigung

Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung. VERDÜNNER 1000-98, VERDÜNNER 1300-98, VERDÜNNER 5500-98.

SCHUTZMASSNAHMEN

Sicherheitsmassnahmen

Siehe Sicherheitsdatenblatt. Während der Verarbeitung nicht rauchen und von Zündquellen fernhalten.

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

Erst- und Unterhaltspflege: Nach frühestens 3 Wochen Aushärtezeit mit RENSA FLOOR POLISH 4580

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.