

TRESTJERNER Parkettlack / Klarlack

Wasserbasierender, lösungsmittelfreier Parkettlack / Klarlack mit hochwertigem UV - Filter.

WERKSTOFFBESCHREIBUNG

VERWENDUNGSBEREICHE

Für neue und zu renovierende Holzböden im Innenbereich, aber auch für Möbel geeignet. Für neue unbehandelte Untergründe, sowie früher beschichtete Parkettfußböden.

EIGENSCHAFTEN

Sehr schnell trocknend, hohe Abriebfestigkeit, hohe mechanische Belastbarkeit, gute Chemikalienbeständigkeit, schadstoffarm, mit hochwertigem UV-Schutz

FARBTÖNE

Farblos, Klar

GLANZGRAD

Halbglänzend / Reflektorwert > 35 - 60, abhängig vom Untergrund

VERPACKUNGSGRÖSSEN

1 und 3 Liter Gebinde

VERARBEITUNGSHINWEISE

UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG

Alle Oberflächen müssen tragfähig, sauber, trocken und fettfrei sein. Scharfe Kanten runden,

Neues Holz / Erstbeschichtung:

gehobelte, verdichtete Flächen anschleifen und säubern.

Renovierung/ mit Altbeschichtung:

Lose Holzteile sowie Altanstriche bis auf tragfähigen Grund entfernen / abschleifen. Tragfähige Altanstriche anschleifen und entstauben.

ANSTRICHSYSTEM

Unbehandelte Parkettböden	3-4 Anstriche
Früher gestrichene oder geölte Oberflächen	2-3 Anstriche
Möbel	2-3 Anstriche

TECHNISCHE DATEN

AUFTRAGSVERFAHREN

Pinsel, Rolle

VERARBEITUNGSTEMPERATUR

Mindestens +5°C, sowohl Luft- als Untergrundtemperatur

ERGIEBIGKEIT (pro Anstrich)

Hobelware 10-14 m²/Ltr.
Sägerau 8 - 11 m²/Ltr.
je nach Holzart und dessen Saugvermögen sind Abweichungen möglich.

MAXIMALE HOLZFEUCHTE

10%

FILMSCHICHTSTÄRKE (pro Anstrich bei Pinselapplikation = Stufe mittel

Ca. 35 µm trocken

Ca. 100 µm nass

TROCKENZEIT (bei 23°C und 50% rel. Luftfeuchte)

4 Stunden staubtrocken

8 Std. überstreichbar

Niedrige Temperatur und hohe Luftfeuchte verlängern die Trockenzeit erheblich

LAGERFÄHIGKEIT

Mind. 2 Jahre im ungeöffneten

Originalgebinde. Angebrochene Gebinde dicht verschließen. Frostfrei lagern.

DICHTE1,04 g/cm³BINDEMITTELBASIS

Polyurethan/Acryl

FESTKÖRPERGEHALT

30 % (Vol.)

VISKOSITÄT

26 – 32 sek (DIN 4)

FLAMMPUNKT

entfällt

VERDÜNNUNG

Wasser / Unverdünnt verwenden

REINIGUNG DER WERKZEUGESofort nach Gebrauch mit Wasser und JOTUN
PINSELREINIGEREU - GRENZWERT für den VOC-GEHALT

dieses Produktes (Kat. A/e): 140 g/l (2010)

Dieses Produkt enthält max. 140g/l

und ist somit VOC- konform.

GEFAHRENKENNZEICHNUNG UND ENTSORGUNG

Gefahrenkennzeichnung entfällt.

Auch bei Verarbeitung schadstofffreier Anstriche sind die üblichen Schutzmaßnahmen zu treffen; Atemschutz bei schlechter Belüftung und bei Sprühnebel, außerhalb der Reichweite von Kindern halten, nicht schlucken.

ENTSORGUNGSHINWEIS

Grüner Punkt. Restentleerte Gebinde können über das Duale System entsorgt werden. Nasse Farbreste an den Sammelstellen für Lacke und Farben, ausgehärtete Reste an Sammelstellen für Baustellenabfälle abgeben.

ALLGEMEINE HINWEISE

Alle Angaben in diesem Merkblatt entsprechen dem Stand der Technik und den bisher gemachten Erfahrungen. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Wegen der Komplexität des Untergrundes und unterschiedlichen Objektbedingungen wird der Käufer / Verarbeiter nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung den jeweiligen Objektbedingungen sach- und fachgerecht zu prüfen.

Um das Verhalten der Beschichtung unter den konkreten Bedingungen beurteilen zu können, empfehlen wir dringend Probeanstriche durchzuführen um die Holzqualität, die erforderliche Vorbehandlung etc. Witterungsverhältnisse einschätzen zu können.

So können eventuelle Probleme z.B. (Trocknung, Durchbluten usw.) und das Erscheinungsbild des Anstriches beurteilt werden.

Bei inhaltsstoffreichen Holzarten (z.B. Eiche) kann es zu Trocknungsverzögerungen kommen.

Bei Schwierigkeiten und Fragen kontaktieren Sie bitte Ihren Fachhändler oder die technische Beratung von Jotun.

Da mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Merkblattes die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit verlieren, bitten wir Sie immer ein aktuelles Technisches Merkblatt zu verwenden. Siehe hierzu auch www.jotun.de