

Weitzer PRO 500 PLUS

1) Leistungsbezeichnung und Produktbeschreibung:

Liefern und verlegen von 2-Schicht Einzelstab-Fertigparkettelementen, 10,3mm mit ca. 3,6mm Nutzschicht, Dimension: 500x68x10,3 mm, mit 4 seitiger Nut und Feder, Trägermaterial aus Holzwerkstoff. Stirnseitige Stoßkantenimprägnierung. Brandverhalten nach EN 13501-1: Cfl-s1 mit Pro Strong matt oder Pro Vital finish Oberfläche für Holzart Eiche (ausgenommen Eiche kerngeräuchert – Brandverhalten weiterer Holzarten auf Anfrage – Brandverhalten in Abhängigkeit der Einbaubedingungen).

2) Oberflächen:

PROSTRONG matt - DIE LACKIERTE OBERFLÄCHE MIT MATTEM GLANZGRAD

Pflegefrei im privaten Wohnbereich durch vielschichtige Lackbeschichtung. Antistatisch und mit antibakteriellen Eigenschaften. Entspricht Beanspruchungsklasse C nach ÖNORM C 2354 für besonders starke Beanspruchung hinsichtlich Kratzfestigkeit. Chemikalienbeständig nach EN 13442. Stuhlrolleneignung lt. EN 425. Rutschhemmungsklasse R 9 lt. DIN 51130.

PROVITAL finish - DIE NATURGEÖLTE OBERFLÄCHE

Gesundparkett durch reine Naturöle, die tief in die Poren eindringen und dadurch dem Parkett einen besonderen Schutz verleihen. Besonders atmungsaktiv und partiell renovierbar. Werksseitig endgeölte Oberfläche für den privaten Wohnbereich – für den Einsatz im öffentlichen Bereich zusätzlicher Finishauftrag nach der Verlegung vorgeschrieben und in den Angebotspreis einzukalkulieren. Natürlicher Beschichtungsstoff gemäß ÖNORM C 2380. Rutschhemmungsklasse R 10 lt. DIN 51130.

3) Ökologische Verantwortung:

Der Blaue Engel Real Wood

4) Verlegetechnik:

Vollflächiges Verkleben:

Flüsterparkett durch Verklebung mit Profi SMP Kleber Nr. 950 – EC 1 – R+ oder Profi SMP Kleber Nr. 900 – EC 1 auf bauseits vorhandenem und aktuellen Normen und Richtlinien entsprechendem Untergrund nach den Verarbeitungsvorgaben des Erzeugers. Der Einbau einer fidbox® ist dringend empfohlen und in den Angebotspreis einzukalkulieren.

Schlussbemerkung:

Maßangaben und technische Kennwerte können bei Holz geringfügigen werkstoff- bzw. fertigungstechnischen Abweichungen unterliegen. PEFC/FSC auf Anfrage. Es wird darauf hingewiesen, dass jede Änderung am Produkt nach der Lieferung zu Änderungen der deklarierten Produkteigenschaften führen kann (z.B. Brandverhalten oder Rutscheigenschaften) und der Auftragnehmer hierfür nicht haftbar ist. Veränderung des R-Wertes in Abhängigkeit der haptischen Ausprägung, Pflegefilmen und Reinigungsrückständen möglich.

Stand der Technik 12-2023 Seite 1/1