

Stabparkett

Object Pro 468/720

Ideal für den Hotel-, Objekt-, Laden- und Wohnungsbau

PAVIMENTI

Parkett

Stabparkett Object Pro 468/720 | Zweischicht-Fertigparkett zum Verkleben

Object Pro ist ein modernes, zweischichtiges Parkett in Einstaboptik für den klassischen Stil.

Produktinformationen

Abmessungen

Pro 468: 468 × 78 × 10 mm | Pro 720: 720 × 78 × 10 mm
Die besondere Stabbreite von 78 mm besticht durch eine exklusive Optik

Nutzschicht

Deckschicht in drei Stärken erhältlich:

- ca. 3 mm (bei einer Gesamtstärke von 9,5 mm)
- ca. 4 mm (bei einer Gesamtstärke von 10 mm)
- ca. 6 mm (bei einer Gesamtstärke von 12 mm)

Oberflächenversiegelung

7-facher Auftrag von UV-gehärtetem Acryllack

Geölte Oberfläche

- oxidatives Öl
- natur oder weiß pigmentiert
- UV-geölt natur
- auf Wunsch farbige Öle

Unbehandelte Oberfläche

Vorgeschliffen (150er Schliff)

Fußbodenheizung

- für Fußbodenheizungen geeignet (siehe Datenblatt „Fußbodenheizung“)
- günstiger Wärmedurchlass-Widerstand (bei 10 mm: 0,069–0,071 m² K/W)
- gleichmäßige Wärmeaufnahme und -abgabe
- ein vollständiges Heizprotokoll ist Grundvoraussetzung für eine Verlegung auf Fußbodenheizungssystemen

Paketinhalt*

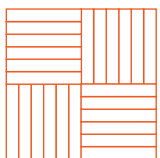
Pro 468: 80 Stäbe = 2,92 m² | Pro 720: 60 Stäbe = 3,37 m²

Paletteninhalt*

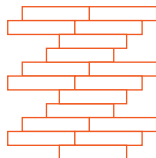
Pro 468: 36 Pakete = 105,12 m² | Pro 720: 30 Pakete = 101,10 m²

*Maße gelten für die Produktvariante mit 10 mm Gesamtstärke

Verlegemuster



Würfel



Schiffsboden

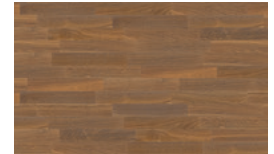


Fischgrät

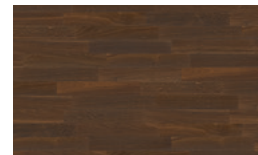
Format



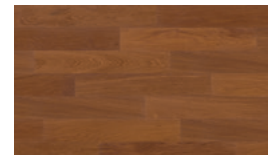
Eiche



Eiche angeräuchert



Räuchereiche



Eiche gedämpft



Roteiche



Teakeiche



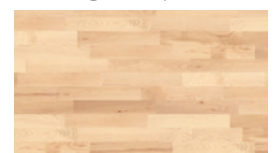
Buche ungedämpft



Buche gedämpft



Ahorn europäisch



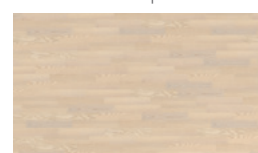
Ahorn canadian



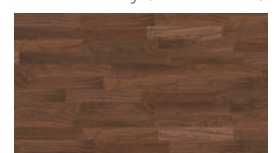
Kirsche europäisch



Black cherry (amerik. Kirsche)



Esche



Nussbaum amerik.

Qualitäten

- Premium: **elegant**
- First: **natürlich**
- Business: **lebhaft**
- Economy: **rustikal**

Zertifizierungen

- FSC (Forest Stewardship Council)
- IBR (Institut für Baubiologie)
- natureplus-Qualitätszeichen
- DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik)

Brandschutzklasse Herkunft

- Cfl-s1 (schwer entflammbar)
- Made in Germany

Stabparkett Object Pro 468/720 | Zweischicht-Fertigparkett zum Verkleben

Verlegung/Anwendungsbereiche

Das Parkett ist ausschließlich vollflächig zu verkleben – mit jedem handelsüblichen Parkettklebstoff (siehe Datenblatt „Verlegeanleitung“). Es ist auf allen gängigen Untergründen verlegbar.

Der Untergrund sowie die zur Verlegung verwendeten Materialien müssen anhand folgender Standards überprüft werden:

- Parkettarbeiten: DIN 18356
- Holzböden: DIN EN 13489
- Maßtoleranzen im Hochbau: DIN 18202

Jede/r Stab/Diele muss vor der Verlegung auf etwaige Mängel überprüft werden.

Technische Eigenschaften

Trägermaterial

- 6,5 mm HDF-Träger bei der Produktvariante mit 9,5 mm Gesamtstärke
- 6,0 mm, 5-fach verleimtes Sperrholz, formaldehydfrei verleimt
 - gleichmäßige Feuchteverteilung
 - homogenes Elastizitätsmodul in Längs- und Querrichtung
 - stirnseitig bruchfestere Kammverbindung als Fichte
 - gleichmäßige Fugenausbildung durch Präzisionsschnitte
 - Feuchtigkeitsbremse

Verleimung

- verzugsfreie elastoplastische Verleimung der Decklage zum Unterzug

Produktionsprozess

- präzise Nut-Federbearbeitung mit Diamantwerkzeugen – Paßgenauigkeit $\pm 0,03$ mm
- systematische Qualitäts- und Prozesssteuerung über Urmaß und Kontrollstationen bei jedem Arbeitsschritt

Eigenschaften lackierter Oberflächen

| Test | Testverfahren | Ergebnis |
|--------------------------|------------------------------|---------------------|
| Chemikalienbeständigkeit | DIN EN13442 | Stufe 5 |
| Abriebfestigkeit | DIN EN 438-2 S33 | IP 1550 Umdrehungen |
| Gitterschnitt (Haftung) | DIN EN ISO 2409 | GT0 |
| Kratzfestigkeit | Hamberger Hobel | 27 Newton |
| Schichtdicke | | 75–80 μ m |
| Verschmutzungsresistenz | IHD Werkstandard 427 | Stufe 0 |
| Nutzungsklasse | In Anlehnung an IHD Standard | Nutzungsklasse 6 |
| Rutschhemmung | DIN 51130 | R9 |