



Produktdatenblatt

CLASSIC Design

MASSIVPARKETT



Für das in Deutschland hergestellte Lamparkett **Classic-Design** mit 10 mm Stärke werden ausschließlich gut abgelagerte und schonend getrocknete Hölzer aus nachhaltiger Forstwirtschaft verwendet.

Classic-Design zeichnet sich insbesondere durch seine Sortierungsgüte, Netzverklebung sowie Passform aus und gewährleistet darüber hinaus ein sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis.

Die vollflächige, schubfeste Verklebung mit dem Untergrund bietet den Vorteil einer verminderten Schallentwicklung.

Die geringe Einbauhöhe ermöglicht schwellenlose Übergänge zu anderen Bodenbelägen für barrierefreies Wohnen. **Classic-Design** erlaubt mehrmaliges Renovieren und eignet sich somit besonders gut für Mietwohnungen sowie für Bereiche mit hoher Beanspruchung (z.B. Hotels, Gaststätten etc.).

Classic-Design bietet vielfältige gestalterische Möglichkeiten: Mit den Dessins Würfelmuster, Englischer Verband, Fischgrat, Flechtmuster, Flechtmuster mit Einlage, Burgunder Verband und Würfel mit Randfries stehen insgesamt 7 Verlegemuster zur Auswahl.

Technische Daten:

Holzarten/Sortierungen:	Erhältlich in diversen Holzarten und Sortierungen (siehe Preisliste)
Brinell-Härte (N/mm ²):	26 - 34 HB (abhängig von der jeweiligen Holzart)
Sortierungs-Normung:	Gemäß EN 13227 (mit Sortierklassen-Kennzeichnung)
Stab-Abmessung:	250 x 50 x 10 mm (L x B x H)
Abmessungen der Verlegeelemente (L x B x H):	500 x 250 x 10 mm (Würfelmuster) 625 x 300 x 10 mm (Englischer Verband) 743 x 425 x 10 mm (Fischgrat) 500 x 350 x 10 mm (Flechtmuster) 400 x 400 x 10 mm (Flechtmuster mit Einlage) 400 x 350 x 10 mm (Burgunder Verband) 350 x 350 x 10 mm (Würfel mit Randfries)
Gewicht:	7,0 kg / qm
Holzfeuchte:	9% (+/- 2%)
Oberflächengüte:	Feingesägt, die Oberflächenbehandlung erfolgt stets bauseitig
Brandverhalten:	C _{fl} s1 in Eiche und Buche nach DIN EN 14342 CWFT Tabelle
Fußbodenheizungseignung:	Ja, mit einem Wärmedurchlasswiderstands von 0,048 (m ² K)/W geeignet auf Warmwasser-Fußbodenheizungssystemen. (technische Einschränkung: erhöhte Fugenbildung aufgrund der Lamellenbreite möglich)
Verlegearten:	Vielfache Muster-Gestaltungsmöglichkeiten
Verbindung zum Unterboden:	Vollflächig verklebt auf fachgerecht hergestellten Untergründen wie Zementestrich, Anhydritestrich, Gussasphalt etc.
Renovierbarkeit:	Ja, mehrfach abschleifbar



JASO - Qualität und Kompetenz aus dem Schwarzwald
Jakob Schmid Söhne GmbH & Co. KG • Kehnerfeld 10 • 77971 Kippenheim, Tel. 07825-8449-0, Internet: www.jaso.de



Stand: 05/2017