europlac

europlacEDELHOLZ® auf Span

Hochwertige Spanplatte mit Edelholz furniert.







Digitaldruck möglich



Träger schwer entflammbar möglich





Besonders geeignet für decke; wand; möbelbau; laden- und messebau; küchen- und badmöbel



europlacEDELHOLZ®

auf Span

	empfohlene Konfiguration	Individualisierung
TRÄGER		
Träger:	Spanplatte P2	siehe Trägertabelle, Ausführung feuchtebeständig, formaldehydfrei möglich
Trägerstärke:	18 mm	siehe Trägertabelle
FORMATE		
Formate:	2800 x 2070 mm	siehe Trägertabelle, Sonderformate und Fixmaß möglich
VERLEIMUNG		
Deckfurnierverleimung:	D3 (NAF) nach EN 204	D4 nach EN 204
SICHTSEITE		
Furnier:	Eiche europäisch	140 Holzarten siehe: www.europlac.de/individualisierung
Qualität:	A-First Quality	A-Bildabwicklung 5*, A, B, C siehe: www.europlac.de/individualisierung
Sortierung:	schlicht bis kleine Blume	2 weitere Sortierungen siehe: www.europlac.de/individualisierung
Fügeart:	Furnier gestürzt	6 weitere Fügearten siehe: www.europlac.de/individualisierung
Furnierstärke:	ca. 0,6 mm	Laubhölzer ca. 0,6 mm, Nadelhölzer ca. 0,9 mm, 1,5 mm, 2,5 mm nominal auf Anfrage
Oberflächenbearbeitung:	roh vorgeschliffen (Korn 120)	weitere Bearbeitung siehe: www.europlac.de/individualisierung
RÜCKSEITE		
Furnier:	Eiche europäisch	140 Holzarten siehe: www.europlac.de/individualisierung
Qualität:	В	A-First Quality, A, C, Papier, Werkswahl
Sortierung:	schlicht bis kleine Blume	2 weitere Sortierungen siehe: www.europlac.de/individualisierung
Fügeart:	Furnier gestürzt	6 weitere Fügearten siehe: www.europlac.de/individualisierung
Furnierstärke:	ca. 0,6 mm	Laubhölzer ca. 0,6 mm, Nadelhölzer ca. 0,9 mm, 1,5 mm, 2,5 mm nominal auf Anfrage
Oberflächenbearbeitung:	roh vorgeschliffen (Korn 120)	weitere Bearbeitung siehe: www.europlac.de/individualisierung

ZERTIFIKATE

FSC® / PEFC / E1 / E0.5: Zertifikat je nach Ausführung des Produktes.

ZUSATZINFOS

Feuchtebeständig: möglich.

Schwer entflammbar möglich: gem. EN 13501-1 vor dem Furnieren, keine Prüfung im Verbund. Trägerplatten verlieren durch die Veredelung ihre Zulassung.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass es sich bei dem Werkstoff Holz um ein Naturprodukt handelt. Unregelmäßigkeiten in Farbe und Struktur sind ein natürliches Merkmal und in der Regel gewünscht. Bitte verstehen Sie, dass Muster und Abbildungen bezüglich Farbe und Struktur nur ein Anhaltspunkt sein können.

