

europlac®

EUROFLEX

Vlies

Edelholzfurnier wird fugenverleimt auf einem Vlies zusammengefügt.



Digitaldruck möglich



biegsam



EUROFLEX

Vlies

empfohlene Konfiguration		Individualisierung
TRÄGER		
Träger: Vlies		
FORMATE		
Formate: 2800 x 1250 mm		Sonderformate und Fixmaß möglich
Endstärke: ca. 1 mm		
VERLEIMUNG		
Verleimung: Hotmelt-Verfahren		
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
Oberflächenbearbeitung:	roh vorgeschliffen (Korn 120)	weitere Bearbeitung siehe: www.europlac.de/individualisierung
RÜCKSEITE		
Rückseite:	Vlies	
ZERTIFIKATE		
FSC® / PEFC: auf Anfrage		
ZUSATZINFOS		
Zur Einlagerung: trockene und beheizte Umgebung bei Normklima (ca. 20 Grad +/- 10 %; 65 % rel. Feuchtigkeit)		
ZUR VERARBEITUNG		
Die europlac Furnierdecks vliestaschiert können mit normalen Leimen (PVAC oder Harnstoffharze) und Klebern (Ein-, oder Zweikomponenten) verklebt werden. Es ist darauf zu achten, dass der Leimauftrag korrekt dosiert ist. Zu starker Leimauftrag führt zu Leim-durchschlag oder Ablösung der Vliestaschiertung, zu geringer Leimauftrag kann zu Fehl-verleimungen führen.		Sollte die Oberflächenbehandlung ein Wässern bedingen, so ist die nur mit einem leichten Sprühnebel mit einer geeigneten Sprühpistole durchzuführen. Wässern mit Pinseln ist zu vermeiden. Bei zu starker Feuchtigkeitswirkung kann sich das Vlies auflösen oder spalten.
Die Pressetemperatur darf 60 Grad nicht überschreiten, die Pressezeit ist auf den Leim oder Kleber abzustimmen. Der Pressdruck bei Leimen muss > 6 kg/cm² sein. Bei Klebern ist den Anweisungen des Klebstoffherstellers zu folgen.		Reklamationen die durch unsachgemäße Handhabung hervorgerufen werden, gehen zu Lasten des Verarbeiters. Wir empfehlen vorher Musterverleimungen und Oberflächenbehandlungen durch zu führen.
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.		