

ROHSPERRHOLZ INTERIOR

PRODUKTBESCHREIBUNG

Rohsperrholz Interior – ein Verbundwerkstoff aus sich überschneidenden Holzschichten, in denen die Fasern benachbarter Schichten im rechten Winkel verlaufen. Rohsperrholz ist für den Einsatz unter trockenen Bedingungen vorgesehen.

VERWENDUNG

- Möbel
- Holzbearbeitung
- Bauwesen
- Verpackungsindustrie
- Tischlerei

ROHSTOFFE FÜR SPERRHOLZ

- Holz: Laub (Birke, Erle), Nadelholz (Fichte, Kiefer)
- Trockenkleber auf Basis Harnstoff-Formaldehyd-Harz

VERFÜGBARE STANDARDFORMATE

1550 x 1550/2250 mm
andere Formate nach Absprache mit Kunden

STÄRKE

6-40 mm
oder anders mit Kunden vereinbart

MASSTOLERANZEN

nach PN-EN 315 oder andere individuell mit Kunden vereinbarte

QUALITÄTSKLASSEN

I, II, III, IV nach PN-EN 635 oder mit Kunden individuell vereinbarte Qualität

TECHNISCHE DATEN

- Dichte 600-800 [kg/m³]
- Feuchtigkeit 4-12 [%]
- Klebequalität nach PN-EN 314-2 Klasse 1
- Formaldehydemission: E1 nach PN-EN 636

ZUSÄTZLICHE DIENSTLEISTUNGEN

- CNC Bearbeitung
- Zuschnitt auf beliebige Formate

