



Furniere Hagebuche 0.90 mm

Art-Nr. 01-000187



Beschreibung

Hagebuche

Handelsnamen und weitere Namen

Kurzzeichen DIN EN 13556: x

Botanischer Name: x

Deutsch: x

Englisch: x

Französisch: x

Italienisch: x

Spanisch: x

Portugiesisch: x

Niederländisch: x

Technische Holzeigenschaften

Gewicht frisch/grün: x kg/m³

Rohdichte lufttrocken (12-15% u): x kg/m³

Zugfestigkeit: x N/mm²
Druckfestigkeit: x N/mm²
Biegefestigkeit: x N/mm²
Scherfestigkeit: x N/mm²
Härte nach Brinell BII: x N/mm²

Härte nach Brinell B⊠: x N/mm²

Differentielles Schwindmass (radial): x%

Differentielles Schwindmass (tangential): x%

Natürliche Dauerhaftigkeit (DIN-EN 350-2): x

Werte der technischen Eigenschaften einer Holzart beziehen sich auf eine Holzfeuchte von u 🛭 12% bis 15%. Angaben ohne Gewähr.

Vorkommen

x

Baumstamm und Rinde

х

Merkmale und Holzfarbe

Х

Austauschhölzer

Χ

Literatur

- Holzatlas | 6. Ausgabe im 2006 | Rudi Wagenführ
- Holzkunde Band 1-3 | 1982 | Hans Heinrich Bosshard
- Eigenschaften und Kerngrössen von Holzarten | 1989 | Jürgen Sell / Lignum Schweiz

Eigenschaften

Kategorie	Furniere		
Produktegruppe	Furniere gemessert		
Stärken	0.90 mm		
Gewicht kg/m2	0.650		
Holzart	Hainbuche / Hagebuche		
Botanischer Name	Carpinus betulus		
Holztyp	Laubholz		
Hauptvorkommen	Europa		
Holzherkunft	Deutschland Frankreich Italien Norwegen Österreich Schweiz		
Herstellung/Ursprung	Österreich		
Zertifizierung	nicht zertifiziert		
Farbe	gelb		
Farbton	hell		
Verwendung	Möbel Innenausbau Türen		
Zolltarifnummer	44089000		
Verpackung	bundweise, ca. 16 Blatt min. 6-12 m2 pro Paket keine Einzelblattverkauf		
Lagerartikel	ja		
Liefertermin	ca. 3 bis 6 Arbeitstage		
Postversand	nein		

Dokumente



Prospekt Furniere & Massivholz



Produktblatt Furnier-Imager



Produktblatt mtextur



Holzdeklaration