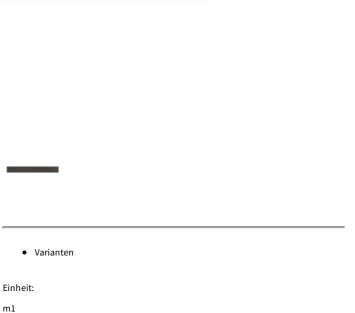


## Furnierkanten Eiche geräuchert 2-lagig | ca. 1.0 x 24 mm

Art-Nr. 05-000105



95 m	bitte anfragen	CHF 3.43 /m1 CHF 3.43 /m1	m1	Stück (je 95 m1)
100 m	am Lager	CHF 3.43 /m1 CHF 3.43 /m1	m1	Stück (je 100 m1)

## Beschreibung

Die Endlosrollen sind generell in 100 oder 150 lfm lieferbar. Wir verkaufen die Furnierkanten nur als gesamte Rollen und können kleinere Mengen nicht abrollen. Wenn Sie die genaue Menge m $\mathbf 1$  pro Rolle wissen wollen, fragen Sie uns bitte an.

Endlos-Starkfurnierkanten von der Rolle werden mehrlagig in den Stärken 1.0 bis 3.0 mm produziert. Wir führen viele Holzarten am Lager in den Standardstärken 1.0 mm 2-lagig, 1.5 mm 3-lagig und 2.0 mm 4-lagig sowie den Standardbreiten von 24 und 30 mm. Die Echtholz-Furnierkanten werden auf der Oberfläche geschliffen und  $r\"{u}ck seitig st\"{a}rkenkalibiert. Der Aufbau \ aus \ mehreren \ Furnierlagen \ sorgt \ f\"{u}rhohe \ Festigkeit, \ gute \ Fr\"{a}seigenschaften, \ kaum \ Verzug \ sowie \ konstante \ Masshaltigkeit. \ Die \ Fr\ddot{a}seigenschaften, \ kaum \ Verzug \ sowie \ konstante \ Masshaltigkeit. \ Die \ Fr\ddot{a}seigenschaften, \ kaum \ Verzug \ sowie \ konstante \ Masshaltigkeit. \ Die \ Franke \ Fran$  $Schichten \, der \, Stark furnierkanten \, sind \, mit \, PVAC-Weissleimen \, verleimt.$ 

Veredelungsmöglichkeiten

- Oberflächenfeinschliff
- rückseitige Stärkenkalibrierung
- verklebungsfreundliche Rückseiten
- Primerung oder PVAc-Vorbeschichtung
- SK-Vorbeschichtung 180/200/250 g/m2

Vorteile

- höchste Festigkeit in praktisch allen Bereichen der Kante
- beste Fräseigenschaften
- kaum Verzug oder Verwinden
- konstante Masshaltigkeit

## Eigenschaften

Kategorie	Platten
Produktegruppe	Furnierkanten
Breiten	24 mm
Stärken	1.00 mm
Stärkentoleranz	± 0.05 mm
Gewicht kg/m1	0.020
Holzart	Eiche geräuchert
Botanischer Name	Quercus robur/Quercus petraea
Holztyp	Laubholz
Holzherkunft	Mitteleuropa
Herstellung/Ursprung	Deutschland
Zertifizierung	nicht zertifiziert
Aufbau	2-lagig
Oberflächenstruktur	ungeschliffen
Oberflächenbehandlung	roh unbehandelt
Verleimung	PVAC Leim D3 nach DIN EN204
Zolltarifnummer	44089000
Verpackung	auf Rolle
Lagerartikel	ja
Liefertermin	ca. 2 bis 3 Arbeitstage
Postversand	ja