

TOP LINE EIK PREMIER

Geometrische kenmerken (volgens EN 13489)

Dikte	13mm (9+4mm) of 18mm (12+6mm)
Toplaag	4mm of 6mm
Drager	9mm of 12mm multiplex Russische berk
Profilering	tand & groef 4 zijden
Randafwerking	met of zonder u/v-groef
Breedte	160/180/200/220mm
Lengte	1400 à 2400mm (5% < 1400mm)
Dikte tolerantie	+/- 0,2mm
Breedte tolerantie	+/- 0,2mm
Vochtgehalte	Tussen 5% en 9%
Gewicht	+/- 9kg/m ² of 13kg/m ²
Verpakking	per 6 of 4 stuks

Specificatie houtsoort

Houtsoort	Europese eik
Botanische naam	quercus robur
Groeigebied	Frankrijk
Sortering	premier, symbool oo, volgens "Sorteringen voor eiken lamparket gangbaar in de Benelux", een strengere sortering dan de EN 13227
Gezond spinhout	niet toegelaten
Gezonde en vergroeide kwasten (1)	Ø max 3mm, 1 per lopende meter
Ongezonde kwasten (1)	niet toegelaten
Oppervlaktescheuren	niet toegelaten
Tussenschors	niet toegelaten
Valbreuk	niet toegelaten
Kleurverschil	lichte kleurverschillen eigen aan de structuur van het hout toegelaten
Mergstraal en draadhelling	toegelaten
Biologische aantasting	niet toegelaten
Zaagwijze	min 20% kwartier en vals kwartier per order

(1) Meetmethode kwasten volgens EN 1310