

## MASTER LINE EIK BIS

### Geometrische kenmerken (volgens EN 13227)

Dikte	9mm
Breedte	180/220/240/260 mm
Lengte	1000 tot 2500mm
Dikte tolerantie	+/- 0,2mm
Breedte tolerantie	+/- 0,2mm
Vochtgehalte	Tussen 7% en 11%
Gewicht	+/- 7kg/m <sup>2</sup>
Verpakking	per 10 stuks, de 260mm per 6 stuks
Randafwerking	met of zonder velling/rabat

### Specificatie houtsoort

Houtsoort	Europese eik
Botanische naam	quercus robur
Groeigebied	Frankrijk
Sortering	Bis, symbool $\Delta\Delta$ , 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)	$\varnothing \leq 10\text{mm}$
Ongezonde kwasten (1)	$\varnothing \leq 3\text{mm}$
Oppervlaktescheuren	niet toegelaten
Tussenschors	niet toegelaten
Valbreuk	niet toegelaten
Kleurverschil	uitgesproken kleurverschillen niet toegelaten
Mergstraal en draadhelling	toegelaten
Biologische aantasting	niet toegelaten
Zaagwijze	vrij

(1) Meetmethode kwasten volgens EN 1310