



Afmeting plank

LENGTE	1900 mm
BREEDTE	190 mm
TOTALE DIKTE	14 mm
DIKTE TOPLAAG	3 mm
LAAGINHOUD	Min 7 Pl x 1900 mm

Afmeting pak

LENGTE PAK	1910 mm
BREEDTE PAK	200 mm
DIKTE PAK	120 mm
GEWICHT PAK	24 kg
LAGEN/PAK	8
M²/PAK	2.89 m ²

Afmeting pallet

LENGTE PALLET	1930 mm
BREEDTE PALLET	1000 mm
HOOGTE PALLET	1080 mm
GEWICHT PALLET	1100 kg
PAKKEN/PALLET	45
M²/PALLET	130.05 m ²

KENMERKEN

Toplaag

HOUTSOORT	Eik
LATIJNSE NAAM	Quercus Robur
SORTERING	CLASSIC
OPBOUW	3-laags
DIKTE TOPLAAG	3 mm
MOTIEF	1 strook
ZAAGWIJZE	Zaagfinez
VELLING	2 langsijden 0,75 mm velling
OPPERVLAKTESTRUCTUUR	Glad

Samenstelling van de drager

DRAGER TYPE	Populier
HOUTSOORT BASIS DRAGER	Populier
TOTALE DIKTE DRAGER	11 mm
DRAGER VERLIJMING	Kruiselings

Plaatsing

SYSTEEM	TOEPASSINGEN	VLOERVERWARMING
Tand- en groef	Licht huishoudelijk gebruik. Matig commercieel gebruik. Neem de nodige maatregelen voor gebruik in vochtige ruimtes. Normaal commercieel gebruik. Normaal huishoudelijk gebruik. Overvloedig commercieel gebruik.	Ja
		HERSCHUURBAAR
		Ja

CERTIFICERING

Dit product is conform aan de CE-norm EN 14342:2005 +A1:2008 - Niveau 4 voor vloerbekleding type NBN EN 13489:2002 (Wood and parquet flooring-Multilayer parquet)

- Formaldehyde-emissie, bepaald volgens norm EN 13183-1:E1
- Vochtgehalte, bepaald volgens norm EN 13183-1: 10% (+/-2%).
Past in droge ruimtes met een vochtgehalte van 50% tot 60%
- Breedtekrimp, voldoet aan nomr EN 13647
- Brandreactie, bepaald volgens norm EN 13501-1: Dfl-S1
- Bevat geen PCP (pentachloorfenol)

TECHNISCHE SPECIFICATIES

- Hardheid: N/mm² (Birnell Hardheid) 3,40
- Thermische geleidbaarheid: 14,00(W/(mk)) R= 0,11 m² k/w

Bijkomende testen:

- Getest op delaminatie en stabiliteit volgens EN1910 (vgl. 21-CLASSIC-220-BRUT)
- De oppervlakte treksterkte werd getest volgens EN314-2 (voldoet aan Class1: dry interior)