



Afmeting Plank

LENGTE	450 mm
BREEDTE	90 mm
TOTALE DIKTE	15 mm
DIKTE TOPLAAG	4 mm

Afmeting Pak

LENGTE PAK	470 mm
BREEDTE PAK	190 mm
DIKTE PAK	125 mm
GEWICHT PAK	13 kg
LAGEN/PAK	16
M²/PAK	0.65 m ²

Afmeting Pallet

LENGTE PALLET	1900 mm
BREEDTE PALLET	1000 mm
HOOGTE PALLET	1000 mm
GEWICHT PALLET	940 kg
PAKKEN/PALLET	160
M²/PALLET	104 m ²

Kenmerken

Toplaag

HOUTSOORT	Eik
LATIJNSE NAAM	Quercus Mongolica
SORTERING	ABCD
OPBOUW	2-laags
DIKTE TOPLAAG	4 mm
STROKEN	90° - 8x links + 8x rechts
ZAAGWIJZE	Zaagfineer
VELLING	Geen velling
KLEURAFWERKING	Onbehandeld
OPPERVLAKTESTRUCTUUR	Glad

Samenstelling van de drager

DRAGER TYPE	Multiplex draagconstructie
HOUTSOORT BASIS DRAGER	Mixed Light Hardwood
OPBOUW BASIS DRAGER	Multiplex (8 lagen)
TOTALE DIKTE DRAGER	11 mm
DRAGER VERLIJMING	Kruiselings (Casco)

Plaatsing

SYSTEEM

Tand- en groefstelsysteem



TOEPASSINGEN

Licht huishoudelijk gebruik
 Matig commercieel gebruik
 Normaal commercieel gebruik
 Normaal huishoudelijk gebruik
 Overvloedig commercieel gebruik

VLOERVERWARMING

Ja
HERSCHUURBAAR
 Herschuurbaar

Meer info vindt u op
www.lalegno.be
 "Alles over parket"

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: λ 14,00(W/(mk)) R= 0,11m² k/w

Bijkomende testen:

- Getest op delaminatie en stabiliteit volgens EN1910 (vgl. 15-CLASSIC-189-BRUT)
- Verlijming werd getest volgens EN311 (vgl. 15-CLASSIC-189-BRUT)