



Maßtafel

| | |
|---------------------------|--------------------|
| LENGTE | 1900 mm |
| BREEDTE | 150 mm |
| GESAMTSTÄRKE | 14.0 mm |
| STÄRKE NUTZSCHICHT | 3 mm |
| LAAGINHOUD | Min 6 Pl x 1900 mm |

Dimension pack

| | |
|--------------------------|---------------------|
| LENGTE PAK | 1950 mm |
| BREEDTE PAK | 155 mm |
| DIKTE PAK | 114 mm |
| GEWICHT PAK | 18 kg |
| STÜCK/PAKET | 8 |
| M²/PAK | 2.28 m ² |

Abmessung Palette

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| LENGTE PALLET | 1850 mm |
| BREEDTE PALLET | 1120 mm |
| HOOGTE PALLET | 1080 mm |
| GEWICHT PALLET | 1020 kg |
| PAKKEN/PALLET | 48 |
| M²/PALLET | 109.44 m ² |

MERKMALE

Oberste Schicht

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| HOLZART | Eiche |
| LATIJSSE NAAM | Quercus Robur |
| SORTIERUNG | CLASSIC A |
| AUFBAU | 3-lagig |
| STÄRKE NUTZSCHICHT | 3 mm |
| DEKOR | 1 Streifen |
| ZAAGWIJZE | Zaagfineer |
| FASENART | 2 Längsseiten 0,75 mm gefast |
| OBERFLÄCHENBEHANDLUNG | Lack |
| OBERFLÄCHENSTRUKTUR | Gebürstet |

Zusammensetzung des Trägers

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| DRAGER TYPE | MPX |
| HOUTSOORT BASIS DRAGER | Mixed Light Hardwood |
| TOTALE DIKTE DRAGER | 11 mm |
| DRAGER VERLIJMING | Kruiselings |

Einrichtung

| | | |
|---------------|---|------------------------|
| SYSTEM | ANWENDUNGEN | FU BODENHEIZUNG |
| Nut und Feder | Leichte Nutzung im Haushalt. Mäßige gewerbliche Nutzung. Normale gewerbliche Nutzung. Normale Nutzung im Haushalt. Intensive gewerbliche Nutzung. | Yes |
| | | HERSCHUURBAAR |
| | | No |

TECHNISCHE DATEN

| | Norm | Ergebnis |
|-----------------------------|---------------------|------------------------|
| REAKTION AUF FEUER | EN 13501-1 | Dfl-S1 |
| FORMALDEHYD-EMISSION | EN 717-1 | E1 |
| PCP | CEN/TR 14823 | ≤ 5ppm |
| WÄRMELEITFÄHIGKEIT | EN 12667 / ISO 8302 | 0,11m ² k/w |
| BIOLOGISCHE DAUERHAFTIGKEIT | EN 335 | Klasse 1 |
| BRUCHFESTIGKEIT | EN 1533 | Pass |
| SCHLÜPFRIEGKEIT | EN 15676 | Pass |
| FEUCHTIGKEITSGEHALT | EN 13183-1 | 7% (+/-2%) |

ZERTIFIZIERUNG

EN 14342

