

Villapark

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Holzart | Eiche |
| Sortierung | 46 |
| Farbe | Mandorla |
| Oberflächenstruktur | gefast 2V, tief gebürstet |
| Oberflächenbehandlung | matt versiegelt |
| Format | 2100 x 190 x 9.5 mm |
| Anzahl Schichten | 2 |
| Nutzschichtstärke | ≥ 2.5 mm |
| Verlegemethode | verklebt mit Unterboden |
| Verbindung | Nut + Kamm |
| Verpackungseinheit | 2.4 m ² /Paket |
| Holzherkunft | Eiche: Europa, HDF (Hochdichte Faserplatte): Deutschland |
| Label Gesundheit und Nachhaltigkeit | |
| Holzlabel | Holz aus kontrollierter Herkunft |
| eco-bau | |
| Sentinel Haus Institut | |
| Cradle to Cradle Certified® | |
| Französisches VOC-Label | |
| Formaldehydabgabe nach EN 717-1 | |
| Rohdichte Deckschicht | ~ kg/m ³ |
| Flächengewicht | ~ 8 kg/m ² |
| Fussbodenheizung (Wärmedurchlasswiderstand) | sehr gut geeignet (~0.064 m ² K/W) |
| Lieferfeuchte | % |
| Brandklasse nach EN 14342 und EN 13501-1 | Cfl-s1 |
| Rutschhemmstufe | |
| nach CEN/TS 15676 *1 | USRV 57 |
| Produktenorm | EN 13489 |

*1 Pendeltest

Stand: 23.04.24