

| | |
|---|---|
| Produkt product | Hochkantlamelle industrial parquet |
| Holzart species | Eiche europäisch European oak |
| Botanische Bezeichnung botanic name | Quercus robur Quercus robur |
| Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556 european mark according DIN EN 13556 | QCXE QCXE |
| Stärke thickness | 15 mm 15 mm |
| Breite width | 10 mm 10 mm |
| Länge length | 160 mm 160 mm |
| Aufbau Composition | Massiv solid |
| Oberflächenveredelung surface finish | Naturbelassen unfinished |
| Verlegemuster tiling pattern | Parallel Verband parallel pattern |
| Lieferform form of delivery | Verlegeelement ringsum mit Klebeband laying item with strip around |
| Gewicht pro m² weight per sqm | 9,5 kg 9,5 kg. |
| Holzfeuchte wood moisture | ca. 9% approx 9% |
| Wärmedurchlasswiderstand thermal resistance | ~ 0,08 m² K/W ~ 0,08 sqm K/W |
| Produktionsnorm norm of production | analog DIN EN 14761 analogue DIN EN 14761 |
| Brandschutzklasse fire class | Cfl-S1 Cfl-S1 |
| Formaldehydklasse class of formaldehyde | E1 E1 |
| Gehalt an Pentachlorphenol concentration of pentachlorphenol | < 5 ppm < 5 ppm |
| Dauerhaftigkeit (biologisch) longevity (biological) | Gebrauchsklasse 1 class 1 |
| Bruchfestigkeit break resistance | NPD NPD |
| Rutschverhalten slide performance | NPD NPD |
| Sortierungsbeschreibung | Bei der Eiche Industrie handelt es sich um eine lebhaft sortierte Sortierung mit gesunden Ästen bis ca. 8 mm und schwarzen Ästen bis ca. 3 mm. Natürliche Farbunterschiede, sowie gesunder Splint sind erlaubt. Die Ware ist im Prinzip frei von Rissen und Rindeneinwuchs. Herkunftsland der Eiche ist Europa und sie stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft. |

Sort description

This grading oak industry is one of our strongest selections of oak industrial parquet. This grading has healthy knots till approximately 8 mm and black knots till approximately 3 mm, in diameter. The color is natural with healthy sapwood. The region of origin is Europe from sustainable forestries.