

| | |
|--------------------------------------|---|
| Produkt | Landhausdielen 3-Schicht |
| Product | Wooden flooring 3-layer |
| Holzart | Lärche sibirisch |
| species | Larch siberian |
| Botanische Bezeichnung | Larix sibirica |
| Botanic name | Larix sibirica |
| Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556 | - |
| European mark according DIN EN 13556 | - |
| Stärke | 15 mm |
| thickness | 15 mm |
| Breite | 190 mm |
| width | 190 mm |
| Länge | 1900 mm (2 Lagen gestoßen) |
| length | 1900 mm (2 layers of short length) |
| Aufbau | Decklage/Nutzschicht ca. 4 mm Lärche / Mittellage ca. 7 mm Lärche / Gegenzug ca. 4 mm Lärche |
| Composition | Approx 4 mm Larch / 7 mm Larch / 4 mm Larch |
| Oberflächenveredelung | Naturbelassen gebürstet oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert |
| surface finish | unfinished brushed oxidative oiled wax oiled uv-lacquered |
| Verbindung | 2G Drop Down (Clic) |
| Profile | 2G Drop Down (Clic) |
| Kanten | vierseitig gefast (Microfase) |
| edges | micro bevel 4-sides |
| Gewicht pro m² | 10 kg |
| Weight per sqm | 10 kg |
| Holzfeuchte | Ca. 9% |
| wood moisture | Ca. 9% |
| Wärmedurchlasswiderstand | ~ 0,100 m² K/W |
| thermal resistance | ~ 0,100 sqm K/W |
| Produktionsnorm | analog DIN EN 13489 |
| norm of production | analogue DIN EN 13489 |
| Brandschutzklasse | Dfl-S1 |
| Fire class | Dfl-S1 |
| Formaldehydklasse | E1 |
| class of formaldehyde | |
| Gehalt an Pentachlorphenol | < 5 ppm |
| concentration of pentachlorphenol | |
| Dauerhaftigkeit (biologisch) | Gebrauchsklasse 1 |
| longevity (biological) | |
| Bruchfestigkeit | NPD |
| break resistance | |
| Rutschverhalten | NPD |
| slide performance | |
| Sortierungsbeschreibung | Die Sortierung A besitzt kleinere Äste. Im Prinzip frei von Harzgallen und Rissen. Natürliche Farbunterschiede sind erlaubt. Offene Astrisse in den Ästen sind ausgepachtelt und die Oberfläche ist vorgeschliffen. Herkunftsland der sib. Lärche ist Russland, vorzugsweise Sibirien aus nachhaltiger Forstwirtschaft. |
| Sort description | This larch siberian is our natural looking selection from softwood planks. This grading has small knots. Natural growth characteristics allowed. The surface is sanded and the colour is natural. The region of origin is Russia, from sustainable forestries. |