

# Profilor

BODENBELAG

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Produkt</b>                       | <b>Landhausdiele 3-Schicht</b>   |
| Product                              | Wooden flooring 3-layer  |
| <b>Holzart</b>                       | <b>Eiche europäisch</b>  |
| species                              | European oak   |
| <b>Botanische Bezeichnung</b>        | <b>Quercus robur</b>   |
| Botanic name                         | Quercus robur  |
| Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556 | QCXE   |
| European mark according DIN EN 13556 | QCXE   |
| <b>Stärke</b>                        | <b>14 mm</b>   |
| thickness                            | 14 mm  |
| <b>Breite</b>                        | <b>190 mm</b>  |
| width                                | 190 mm   |
| <b>Länge</b>                         | <b>1900 / 2200 mm (2 Lagen gestoßen)</b>   |
| length                               | 1900 / 2200 mm (2 layers of short length)  |
| <b>Aufbau</b>                        | <b>Decklage/Nutzschicht ca. 3,6 mm Eiche / Mittellage ca. 8,2 mm Kiefer / Gegenzug ca. 2,2 mm Fichte/Kiefer</b>  |
| Composition                          | Approx 3,6 mm oak / 8,2 mm Pine / 2,2 mm Spruce/Pine   |
| <b>Oberflächenveredelung</b>         | <b>gebürstet   oxidativ geölt   angeräuchert   gealtert   hartwachsgeölt   gebeizt   gelaugt   gekälkt</b>   |
| surface finish                       | brushed   oxidative oiled   smoked   vintage   wax oiled   pre colored   leached   whitewashed   |
| <b>Verbindung</b>                    | <b>Välänge 5G-C Drop Down (Clic)</b>   |
| profile                              | Välänge 5G-C Drop Down (clic)  |
| <b>Kanten</b>                        | <b>vierseitig gefast (Microfase)</b>   |
| edges                                | micro bevel 4-sides  |
| <b>Gewicht pro m<sup>2</sup></b>     | <b>10 kg</b>   |
| weight per sqm                       | 10 kg.   |
| <b>Holzfeuchte</b>                   | <b>Ca. 9%</b>  |
| wood moisture                        | Ca. 9%   |
| <b>Wärmedurchlasswiderstand</b>      | <b>~ 0,100 m<sup>2</sup> K/W</b>   |
| thermal resistance                   | ~ 0,100 sqm K/W  |
| <b>Produktionsnorm</b>               | <b>analog DIN EN 13489</b>   |
| norm of production                   | analogue DIN EN 13489  |
| <b>Brandschutzklasse</b>             | <b>Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)</b>   |
| fire class                           | Dfl-S1 (as special production Cfl-S1)  |
| <b>Formaldehydklasse</b>             | <b>E1</b>  |
| class of formaldehyde                |  |
| <b>Gehalt an Pentachlorphenol</b>    | <b>&lt; 5 ppm</b>  |
| concentration of pentachlorphenol    |  |
| <b>Dauerhaftigkeit (biologisch)</b>  | <b>Gebrauchsklasse 1</b>   |
| longevity (biological)               |  |
| <b>Bruchfestigkeit</b>               | <b>NPD</b>   |
| break resistance                     |  |
| <b>Rutschverhalten</b>               | <b>NPD</b>   |
| slide performance                    |  |
| <b>Sortierungsbeschreibung</b>       | <b>Die Eiche Rustique ist eine ausdrucksstarke Sortierung, mit Ästen und lebendigem Farbspiel. Alle natürlichen Merkmale, sowie gebeizter Splintanteil sind ohne Einschränkungen zulässig. Offene Risse und Aststellen sind ausgespachtelt. Herkunftsland der Eiche Rustique ist Europa und sie stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft.</b> |
| Sort description                     | This rustique grading of oak is our most natural and authentic selection of the oak planks. This grading has big knots, small cracks and stained sapwood. The open knots are filled and the surface is sanded and the colour is natural. Continent of origin is Europe, from sustainable forestry.   |