



# EICHE ABETONE

## PRODUKTBESCHREIBUNG

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Artikelnummer</b>           | 133NABEK1VKW240                                 |
| <b>EAN Code</b>                | 7393969034142                                   |
| <b>Oberflächenbehandlung</b>   | Mattlack  |
| <b>Maße</b>                    | 200 x 2423 mm                                   |
| <b>Gewicht pro Verpackung</b>  | 24,5 kg   |
| <b>m<sup>2</sup> pro Paket</b> | 3,4 m <sup>2</sup><br>170 m <sup>2</sup>        |
| <b>Paketinformationen</b>      | Pakete können mittig geteilte Dielen enthalten. |

## DETAILBESCHREIBUNG

Natürlich vorkommende Farbunterschiede des Holzes erlaubt, von hellen bis zu dunklen Brauntönen. Das Produkt umfasst mittlere Abweichungen und schwarze Äste. Äste können in Größe und Anzahl variieren.

## FARBVERÄNDERUNG

Gebeiztes Produkt – sichtbare Farbveränderung im Laufe der Zeit.

## DATEN

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Holzarten</b>              | Eiche                                  |
| <b>Design</b>                 | 3-Stab                                 |
| <b>Sortimente</b>             | Kährs Avanti                           |
| <b>Kollektion</b>             | Tres collection<br>2 mal               |
| <b>Natur/Gefärbt</b>          | Gefärbte Oberflächen                   |
| <b>Härte</b>                  | 3,7                                    |
| <b>Verriegelung</b>           | Woodloc® 5G                            |
| <b>Fußbodenheizung</b>        | Ja<br>20 Jahre<br>20 years             |
| <b>Deckschicht</b>            | Hartholz                               |
| <b>Verschleißschichtdicke</b> | 2,6 mm                                 |
| <b>Mittellage</b>             | Kiefer-/Fichte-Stäbchen<br>13 mm       |
| <b>Verlegemethode</b>         | Schwimmend,<br>Vollflächige Verklebung |

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

|   |             |                        |
|---|-------------|------------------------|
| <b>Holzfeuchtigkeit</b>                 | EN13183     | 7%±2%                  |
| <b>Dichte kg/m<sup>3</sup></b>          |             | >500 kg/m <sup>3</sup> |
| <b>Brandverhalten</b>                   | EN13501-1   | Dfl-s1                 |
| <b>Formaldehyde Emission</b>            | EN717-1     | E1                     |
| <b>PCP Gehalt</b>                       | CEN/TR14823 | ≤ 5 x 10-6n            |
| <b>Bruchfestigkeit N/mm<sup>2</sup></b> | EN1533      | NPD                    |
| <b>Wärmeleitfähigkeit</b>               | EN12664     | 0,14 W/mK              |
| <b>Wärmedurchlasswiderstand</b>         |             | .09 (m2K/W)            |
| <b>Dauerhaftigkeit</b>                  | EN350-2     | Class 1                |
| <b>CARB2</b>                            |             | Compliant              |
| <b>Slipperiness</b>                     | CEN/TS15676 | NPD                    |

## Weitere Produkte dieser Kollektion



Bergahorn Gotha



Esche Ceriale



Esche Vaila



Eiche Erve



Eiche Abetone



Eiche Lecco

## ZERTIFIKAT



## Beschreibungen und Bilder

*Alle Muster, Abbildungen und Produktbeschreibungen sowie die Foto- und Prospektspezifikationen dienen lediglich dazu, eine ungefähre Vorstellung von den darin beschriebenen Produkten zu vermitteln. Sie sind nicht Vertragsbestandteil oder vertraglich bindend und sollten nur zur Veranschaulichung betrachtet werden. Wir können nicht garantieren, dass das Display Ihres Computers oder die Druckqualität die Farbe der Produkte exakt widerspiegeln. Ihr Produkt kann daher von den Abbildungen in dieser Dokumentation abweichen.*