



KIRSCHESAVANNAH

Amerik. Kirsche 3-Stab-Schiffsboden mit geringen Farbvariationen, nur kleinsten Einwüchsen, seidenmatt lackiert.

PRODUKTBESCHREIBUNG

| | |
|--------------------------------|---|
| Artikelnummer | 153N15CH50KW 0 |
| EAN Code | 7393969018852 |
| Oberflächenbehandlung | Lack |
| Maße | 2423 x 200 x 15 mm |
| Gewicht pro Verpackung | 23,00 kg |
| m² pro Paket | 2,90 m ² 0,00 m ² |
| Paketinformationen | Pakete können mittig geteilte Dielen enthalten. |

DETAILBESCHREIBUNG

Gleichmäßige Farbe mit geringfügigen Abweichungen. Kleine Äste in begrenzter Anzahl erlaubt.

FARBVERÄNDERUNG

Änderungen von rosa Farbtönen zu dunkleren rötlichen Brauntönen.

DATEN

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Holzarten | Kirsche amerik. |
| Design | 3-Stab |
| Sortierung | Calm |
| Sortimente | Kährs Original |
| Kollektion | American Naturals Collection |
| | 2-3 mal |
| Natur/Gefärbt | Natürliche Oberflächen |
| Härte (Brinellwert) | 3,6 |
| Verriegelung | Woodloc® 5S |
| Fußbodenheizung | Ja |
| | 30 Jahre |
| Deckschicht | Hartholz |
| Mittellage | Kiefer-/Fichte-Stäbchen |
| Dicke | 15 mm |
| Verlegemethode | Vollflächige Verklebung, Schwimmend |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | | |
|---|-------------|------------------------|
| Holzfeuchtigkeit | EN13183 | 7%±2% |
| Dichte kg/m³ | | >500 kg/m ³ |
| Brandverhalten | EN13501-1 | Dfl-s1 |
| Formaldehyde Emission | EN717-1 | E1 |
| PCP Gehalt | CEN/TR14823 | ≤ 5 x 10-6n |
| Bruchfestigkeit N/mm² | EN1533 | NPD |
| Wärmeleitfähigkeit | EN12664 | 0,14 W/mK |
| Wärmedurchlasswiderstand | | .11 (m2K/W) |
| Dauerhaftigkeit | EN350-2 | Class 1 |
| CARB2 | | Compliant |



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.