


PARKETT

TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

| | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| Format 3-Stab-Schiffsboden | | 2200 x 207 mm |
| Produktstärke | | 14 mm |
| Gewicht pro m² | | 8,2 kg |
| Verlegeart | | FoldDown |
| Paket | Anzahl Planken | 7 Stk. |
| | m² Gewicht | 3,18 m ² 26,07 kg |
| Palette | Anzahl Pakete | 40 Stk. |
| | m² Gewicht | 127,20 m ² 1042,80 kg |

| | |
|----------|---|
| 1 | Deckschicht / Nutzschicht (2,5 mm) |
| 2 | Mittellage (Fichte/Kiefer Lamellen) mit Fold-Down Klickverbindung |
| 3 | Gegenzug (Fichte/Kiefer) |




KENNZEICHNUNG SYMBOL NORM WERT

| | | | |
|-------------------------------------|--|-----------------------|-------------------------|
| Gesamtdicke | | DIN EN 13489: 2023-09 | 14 mm |
| Nutzschichtdicke | | DIN EN 13489: 2023-09 | 2,5 mm |
| Mindestdichte | | DIN EN 13489: 2023-09 | 500 kg/m ³ |
| Wärmeleitfähigkeit | | DIN EN 13489: 2023-09 | 0,14 W/mK |
| Fußbodenheizungseignung | | DIN EN 13489: 2023-09 | Warmwasser: Ja |
| | | | Elektro: Ja |
| Brandverhalten | | DIN EN 13489: 2023-09 | Dfl - s1 |
| Rutschverhalten | | DIN EN 13489: 2023-09 | NPD |
| Freisetzung von Formaldehyd | | DIN EN 13489: 2023-09 | E-1 |
| Emission von Pentachlorphenol (PCP) | | DIN EN 13489: 2023-09 | < 5 ppm |
| Brinellhärte (Eiche) | | DIN EN 13489: 2023-09 | 34 (N/mm ²) |

Alle angegebenen Werte sind Richtwerte-produktionsbedingte Schwankungen sind nicht auszuschließen.

