



StabCollParkett - FISCHER-SCP13

| | |
|----------------------|---|
| Parkettart | Mehrschichtparkett lt. ÖNORM EN 13489 |
| Konstruktion | Zweischichtig auf Fichten-Träger querverleimt oder HDF-Täger |
| Optik | Stabparkett-Optik |
| Format ca. | 500 / 70 mm |
| Dicke ca. | 13 mm |
| Nutzschichtdicke ca. | 5,5 mm |
| Holzart/Sortierung | Eiche/Natur |
| Oberfläche | Werksversiegelt matt Klasse „C“ lt. ÖNORM C2354 für „besonders starke Beanspruchung“ |
| Fußbodenheizung | Geeignet – 0,09 m ² K/W Wärmedurchlasswiderstand |
| Brandklasse | Cfl (bei Verklebungen auf mineralischen Untergründen) |
| Qualmklasse | S1 |
| Verlegeart | Geklebt auf geeignetem Untergrund lt. ÖNORM B2236 |
| Parkettkleber | Hochwertiger Parkettkleber auf Silanbasis, wasser- und lösemittelfrei EC1 |
| Güteüberwachung | Holzforschung Austria |

Holz ist ein Naturprodukt. Dieses Foto bzw. Handmuster gelten nur als annähernde Anschauungsstücke für Qualität, Farbe und Struktur. Abweichungen auch durch etwaige Oberflächenbehandlungen- bzw. bearbeitungen sind ausdrücklich vorbehalten.