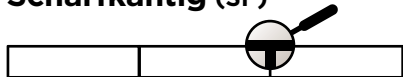


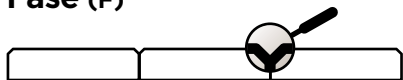
Kanten & Oberflächenbehandlung

Unsere Bodenbeläge gibt es mit verschiedenen Kanten, die ein unterschiedliches Erscheinungsbild ergeben: Scharfkantig für eine geschlossene, glatte Oberfläche, Fase für eine deutlich sichtbare V-Nut und Mikrofase für eine leicht sichtbare V-Nut.

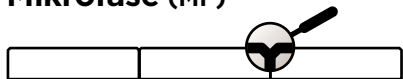
Scharfkantig (SF)



Fase (F)



Mikrofase (MF)



Zum Schutz Ihres Bodens sind die meisten bereits vorgeölt bzw. lackiert, gemäß dem höchsten europäischen Qualitätsstandards und mit den besten Produkten, die für die Oberflächenbehandlung zur Verfügung stehen:

Lackiert mit Bona (L)



Vorgeölt mit Woca (o)



Symbole



CE-Kennzeichnung

Mittels der CE-Kennzeichnung verlangt die EU für verschiedene Produktkategorien die Einhaltung der höchsten Qualitätsanforderungen im Bezug auf Sicherheit, Gesundheit, Umwelt und Verbraucherschutz.



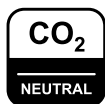
Brandschutzklasse

Gemäß EN13501-1 wird die Brandschutz von Bodenbelagprodukten klassifiziert und reicht von A1_{fl} (nicht brennbar) bis zu F_{fl} (leicht entflammbar). Um die Anforderungen der CE-Kennzeichnung zu erfüllen, wurden alle Bodenbeläge auf ihre Brandschutz hin getestet. Mit B_{fl} bis D_{fl} erzielten sie ein zufriedenstellendes Ergebnis.



Fußbodenheizung

Unter bestimmten Bedingungen können unsere Böden auch auf Warmwasser Fußbodenheizung verlegt werden.



CO₂-Bilanz

Die Technische Universität Delft wurde beauftragt, eine offizielle Studie zur Ökobilanz und zur CO₂-Bilanz zu erstellen. Das Gutachten, das auf Anfrage erhältlich ist, stellt fest, dass alle geprüften Produkte (alle massiven Bambus-Bodenbeläge, Terrassendielen, Platten und Furnier) über den gesamten Lebenszyklus hinweg CO₂-neutral oder besser sind.



Innenraum Klima

Für ein gesundes Raumklima ist es wichtig, dass Produkte, die in Innenräumen benutzt werden, sehr niedrige Emissionen aufweisen und die Europäische E1 Norm erfüllen. Alle unsere Produkte erfüllen diesen Standard und mehrere dieser Produkte werden sogar mit Klebstoffen ohne Formaldehyd-Zusatz hergestellt und erfüllen EO, die strengste Norm, die es gibt. Zudem erfüllen alle unsere Boden die A und A+ Norm. Im Bezug auf flüchtige organische Verbindungen ist dies bspw. in Frankreich das bestmögliche Ergebnis!



FSC®-Zertifikat

Weltweit anerkannt als das beste und strengste Zertifizierungssystem in der Holzindustrie, wurde vor Kurzem auch ein FSC®-Zertifizierungsverfahren für Bambus entwickelt.