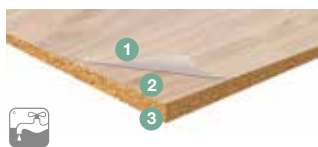


PrintKork Plus · KorkWood

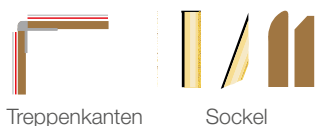
Natur Design Boden

	Klebevariante	HDF Click	Hydro Top Sound
Mass Standard	915 x 305 mm / ~920 x 620 mm	915 x 305 mm	915 x 305 mm
Mass Longplank	1 235 x 305 mm / ~1 235 x 620 mm	1 235 x 305 mm	1 235 x 305 mm
Mass Eiche	1 235 x 200 mm	1 235 x 200 mm	1 235 x 200 mm
Mass Longus	1 815 x 200 mm	1 815 x 200 mm	nicht erhältlich
Gesamtdicke	6 mm	11 mm	7,5 mm
Oberfläche	Hot Coating Plus	Hot Coating Plus	Hot Coating Plus
Verpackungseinheiten Standard	einzelne Platten	6 Platten = 1,68 m ²	6 Platten = 1,68 m ²
Verpackungseinheiten Longplank	einzelne Platten	5 Platten = 1,88 m ²	6 Platten = 2,26 m ²
Verpackungseinheiten Eiche	einzelne Platten	6 Platten = 1,48 m ²	9 Platten = 2,22 m ²
Verpackungseinheiten Longus	einzelne Platten	5 Platten = 1,81 m ²	
Abriebverhalten	AC5	AC5	AC5
Flächengewicht	ca. 3 300 g/m ²	ca. 8 000 g/m ²	ca. 7 000 g/m ²
Resteindruck	max. 0,12 mm	max. 0,25 mm	max. 0,25 mm
Stuhlrollenbeanspruchung	Typ W geeignet (zum Schutz werden Bodenschutzmatten empfohlen)		
Brandverhalten	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1
Aufladungsspannung	< 2 kv	< 2 kv	< 2 kv
Trittschallverbesserung	18 dB	18 dB	20 dB
Wärmedurchgangswiderstand	0,088 m ² K/W	0,088 m ² K/W	0,075 m ² K/W
Massstabilität	< 0,1 %	< 0,05 %	< 0,1 %
Chemikalienbeständigkeit	gut	gut	gut
Lichteinheit	7/8	7/8	7/8
Stossfestigkeit	2 000 mm / 14 mm	2 000 mm / 14 mm	2 000 mm / 14 mm
Rutschhemmung	R10, sehr sicher	R10, sehr sicher	R10, sehr sicher
Dickenquellung HDF	0 %	< 8 %	0 %
Querverzug Clickverbindung		450 kg/lfm - kg/m	500 kg/lfm - kg/m

Klebevariante



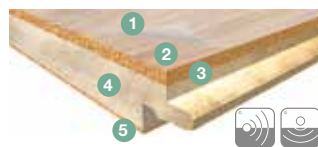
- 1 Hochstrapazierfähige Lackschicht (Hot Coating Plus)
- 2 Lichtechter Digitaldruck
- 3 6 mm Kork Composite



Treppenkanten

Sockel

HDF Click



- 1 Hochstrapazierfähige Lackschicht (Hot Coating Plus)
- 2 Lichtechter Digitaldruck
- 3 3 mm Kork Composite
- 4 6,8 mm hochverdichtete, feuchtigkeitshemmende Holz-Faserplatte
- 5 1,2 mm Presskorkgegenzug



Treppenkanten

Sockel

Hydro Top Sound



- 1 Hochstrapazierfähige Lackschicht (Hot Coating Plus)
- 2 Lichtechter Digitaldruck
- 3 2 mm Kork Composite
- 4 4 mm wasserfester Kunststoffträger
- 5 1,5 mm Sound-Dämmunterlage wasserfest



Treppenkanten

Sockel

