

NATURKORK

			HDF	Klebesheets
	Masse & Gesamtdicke	EN 427 & EN 428	900 × 290 × 10,5 mm	900 × 290 × 6 mm
	Klassifikation	EN 16511	Wohnbereich 23 / Objektbereich 33	Wohnbereich 23 / Objektbereich 33
	Flächengewicht	EN 430	ca. 8.900 g/m ²	ca. 3.300 g/m ²
	Abriebverhalten	EN 14354 & EN 13329	WR3	AC5
	Trittschallverbesserungsmass	EN ISO 717-2	18 dB	18 dB
	Stuhlrolleneignung	EN 425	geeignet für Typ W	geeignet für Typ W
	Brandverhalten	EN ISO 9239-1	Cfl s1 mit spez. Nachversiegelung	Cfl s1
	Wärmedurchgangswiderstand	EN 12524	0,088 m ² K/W	0,080 m ² K/W
	Massstabilität	EN 434	< 0,05 %	< 0,10 %
	Resteindruck	EN 433	max. 0,25 mm	max. 0,25 mm
	Chemikalieneinwirkung	EN 423	Gute Beständigkeit	Sehr gute Beständigkeit
	Dickenquellung 24h	EN 317	< 8%	0 %
	Stossfestigkeit	EN 51130	2.000 / 14 mm	2000 / 14 mm Klasse 33
	Querzugwerte Klickverbindung	ISO 24334	HDF > 450 kg/lfm – kg/m	

