






BERGHEU

			HDF Bergheu
	Masse & Gesamtdicke	EN 427 & EN 428	ca. 1235 × 305 × 11
	Klassifikation	EN 16511	Objektbereich 32 Commercial 32
	Flächengewicht	EN 430	ca. 8500 g/m ²
	Abriebverhalten	EN 14354 & EN 13329	AC3
	Trittschallverbesserungsmass	EN ISO 717-2	ca. 17 dB
	Brandverhalten	EN ISO 9239-1	Cfl s1
	Wärmedurchgangswiderstand	EN 12524	0,089 m ² K/W
	Massstabilität	EN 434	<0,01%
	Resteindruck	EN 433	max. 0,20 mm
	Chemikalieneinwirkung	EN 423	sehr gute Beständigkeit
	Dickenquellung 24h	EN 317	< 8%
	Stossfestigkeit	EN 51130	2000 / 14 mm
	Querzugwerte Klickverbindung	ISO 24334	> 450 kg/lfm – kg/m
	Rutschfestigkeit	DIN 51130:2004	R10

