

Technisches Datenblatt Natur-Design-Boden

Test	Norm	Einheit	Kurzziele NSP	Lang- und Kurzziele NPC
Einsatzbereich	EN 685	Klasse		
Allgemeine Eigenschaften	EN 14085			
Maße	EN 427	mm	1220 x 185 x 10,5	1220 x 185 x 10,5 (Kurzziele) 1830 x 185 x 11,5 (Langziele)
Spezifisches Gewicht	EN 672	kg/m ³	760	760
Gewicht / m ²	EN 430	g/m ²	8.000	8.000
Maßstabilität	EN 699	%	< 5	< 5
Wärmeleitfähigkeit	EN 12667	W/mk	0,105	0,105
Wärmedurchgangswiderstand	EN 12667	m ² · K/W	0,102	0,102
Sicherheitsmerkmale				
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse	Cfls1	Cfls1
Rutschhemmung	EN 13893	Koeff.	DS	DS
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	Volt	nicht antistatisch	nicht antistatisch
Zusätzliche Eigenschaften				
Trittschallverbesserung	ISO 140-8	dB	18	18
Begeherschall	NF S 31-074	dB	86	86
Stuhlrollentest	EN 425	Effekt	Keine sichtbaren Veränderungen	Keine sichtbaren Veränderungen
Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Effekt	Keine sichtbaren Veränderungen	Keine sichtbaren Veränderungen
Resteindruckverhalten	EN 433	mm	< 0,3	< 0,3
Fleckempfindlichkeit	EN 438	Klasse 1 = Oberfläche zerstört Klasse 5 = keine sichtbare Veränderung	5 (m)	5 (m)
Formaldehydemission (PCP) pentachlorophenol	DIN EN 717-1/2 CEN/TR 14823 (ihd-W 409)	Klasse	E1 PCP frei	E1 PCP frei

