

Quick Solid 7 mm (QS 7mm)

Produktspezifikation

Eigenschaften	Norm	Einheit	Wert
Bodentyp			Bodenfliese
Art von Kunststoff			Polyvinylchlorid Homogen recyceltes Material
Design			Holzmaserung

CE Sicherheitskriterien

Flammenschutz	EN ISO 9239-1 : 2002	klasse	Cfl - s1
Flammenschutz	EN ISO 11925-2 : 2002	klasse	Cfl - s1
Glätte / Anti-Rutsch	EN 13893	klasse	DS: > 0.50 (= R11/R12)

Allgemeine Charakteristiken

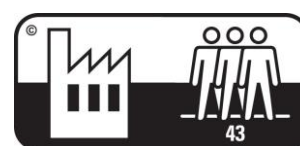
Fliesengröße		mm	500 x 500	
Fliesenstärke		mm	7	
Gesamtgewicht		kg	2,6	
Chemische Resistenz	EN 423			
Rollstuhl / Bürostuhl	EN 425			
Druckfestigkeit / Punktlast	EN 433	mm	0.03 ± 0.01	
Wärmeübergangswiderstand	ISO 8302	m ² K/W	0,06	
Elektrischer Widerstand	EN 1081	horizontal	Ohm	5 x 10 ¹⁰
Elektrischer Widerstand	EN 1081	vertikal	Ohm	3 x 10 ¹⁰
Statische Aufladung	EN 1815		kV	-1.7 ²
Zugfestigkeit	ISO 3376	N/10mm		604



Lebensumfeld – schwer



Projektnutzung – schwer



Industrie – schwer



EN 14041 : 2004



Produziert von:

BTB Mouldings BV
Fahrenheitstraat 15
3846 BM Harderwijk
Die Niederlande
www.btbmouldings.com