





Specificatie volgens EN ISO 10581

Favorite PUR

Structuur	Type vloer	EN ISO 10581	Synthetische vloer met PUR Eco Systeem
	Dikte PUR+ Oppervlaktebescherming		20 µm
	Dessin		Chip dessin
	Classificatie	EN 685 / EN ISO 10874	Klasse 23 / 34 / 43
	Totale dikte	EN 428 / EN ISO 24346	2,0 mm
	Rolbreedte	EN 426 / EN ISO 24341	183 cm
	Rollengte	EN 426 / EN ISO 24341	16 - 25 m
	Totaal gewicht	EN 430 / EN ISO 23997	3300 g/m ²
TVOC Emission	TVOC Emission	≤ 10 µg/m ³	
Sikkerheid	Vlamwerendheid	EN 13501-1	B _{fl} - S1, Verkleefd volgens certificaat, zie www.dlw.eu
	Anti slip	ASR A1.5 / BGR 181	R9
	Dynamische wrijvingscoëfficiënt	EN 13893	DS (> 0,30)
	Normering REACH No 1907/2006	Article 33	bevat geen stoffen die in de SVHC-lijst voorkomen
Prestaties	Geluidsabsorptie	EN ISO 10140	3 dB
	Restindruk	EN 433 / EN ISO 24343	ca. 0,04 mm
	Nadensterkte	EN 684	≥ 400 N / 50 mm
	Kleurechtheid	ISO 105-B02	≥ Classificering 6
	Verticale weerstand R _v	EN 1081	-
	Elektrische isolatie	VDE 0100	> 200 kOhm
	Statische oplading	EN 1815 	≤ 2,0 kV
	Warmtedoorlaatweerstand	EN 12667	0,010 m ² K / W
	Warmte geleiding	EN 12524	0,25 W / m K
	Reactie met chemicalien	EN 423 / EN ISO 26987 	Goede weerstand tegen zuren en alkalien, zelfs bij hogere concentraties
	Wieltjes	EN 425 	geschikt (type W)
Vloerverwarming		geschikt (max. 29°C)	



CE EN 14041:2004 05 DOP-201 **Geproduceerd door:** DLW Flooring GmbH, Stuttgarter Straße 75, D-74321 Bietigheim-Bissingen



DLW vloerbedekkingsproducten moeten worden geïnstalleerd in overeenstemming met DLW Flooring leginstructies en erkende standaarden. Een effectieve, regelmatige reiniging en onderhoudsprogramma is van belang voor het behoud van de vloer. DLW vloerproducten dienen alleen als vloerbedekking te worden toegepast. DLW Flooring behoudt zich het recht voor deze specificaties te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. De laatste versies van de technische specificaties kunt u vinden op onze website: www.dlw.eu