

Verso

Specificatie volgens EN 1307

Fabricagemethode	ISO 2424		Getuft 1/10 "
Aspect	ISO 2424		Compactuft lussenpool
Verfmethode			Solution dyed
Dimensies	EN 994	cm x cm	50 x 50 / 19,68" x 19,68" (20 tegels per doos)
Drager	ISO 2424		Polyester vlies
Rug	ISO 2424		Gemodificeerde bitumen Polyver® - Polyscan®
Poolmateriaal	ISO 2424		BCF Polyamide 6.6
Totale dikte	ISO 1765	mm	5.6
Effectieve pooldikte	ISO 1766	mm	1.0
Totale massa	ISO 8543	g/m ²	4350
Poolinzetmassa	ISO 2424	g/m ²	500
Effectieve poolmassa	ISO 8543	g/m ²	185
Pooldichtheid	ISO 8543	g/cm ³	0.185
Noppental	ISO 1763	/dm ²	1380
Elektrostatische oplading	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Verticale weerstand	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 ⁹
Horizontale weerstand	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 ⁹
Gebruiksclassificatie	EN 1307		33 Projectgebruik - zwaar gebruik
Luxe klassering	EN 1307		LC 1
Dimensionele stabiliteit	EN 986	%	≤ 0,2
Contactgeluidsisolatie ΔL _w	ISO 10140	dB	20
Geluidsabsorptie	ISO 354	Freq. Hz	125 250 500 1000 2000 4000
		α _s	0.00 0.01 0.06 0.12 0.24 0.29
Geluidsreductie	ISO 354	α _w	0.15
Warmte doorlaatweerstand	ISO 8302	m ² .K/W	0.040
Brandgedrag	EN 13501-1		Cfl - s1 (onverlijmd getest)
Prodis - GUT	www.pro-dis.info		4D8F1E09

Geproduceerd door:

Desso BV
PO Box 169
NL - 5140 AD Waalwijk

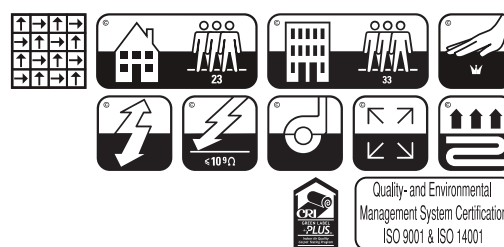
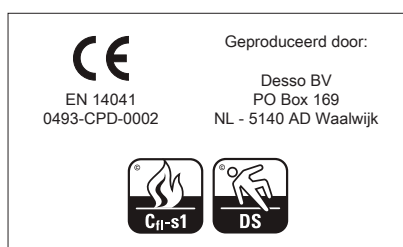
EN 14041
0493-CPD-0002

Desso vloerbedekkingsproducten moeten worden geïnstalleerd in overeenstemming met Desso's leginstructies en erkende standaarden. Een effectieve, regelmatige reiniging en onderhoudsprogramma is van belang voor het behoud van de vloer. Desso vloerproducten dienen alleen als vloerbedekking te worden toegepast. Desso 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.desso.com

Verso EcoBase™

Voorlopige specificatie volgens EN 1307

Fabricagemethode	ISO 2424		Getuft 1/10 "					
Aspect	ISO 2424		Compactuft lussenpool					
Verfmethode			Solution dyed					
Dimensies	EN 994	cm x cm	50 x 50 / 19,68" x 19,68" (20 tegels per doos)					
Drager	ISO 2424		Polyester vlies					
Rug	ISO 2424		Desso EcoBase® *					
Poolmateriaal	ISO 2424		BCF Polyamide 6.6					
Totale dikte	ISO 1765	mm	5.6					
Effectieve pooldikte	ISO 1766	mm	1.0					
Totale massa	ISO 8543	g/m ²	4250					
Poolinzetmassa	ISO 2424	g/m ²	500					
Effectieve poolmassa	ISO 8543	g/m ²	185					
Pooldichtheid	ISO 8543	g/cm ³	0.185					
Noppental	ISO 1763	/dm ²	1380					
Elektrostatische oplading	ISO 6356	kV	≤ 2,0					
Verticale weerstand	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 ⁹					
Horizontale weerstand	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 ⁹					
Gebruiksclassificatie	EN 1307		33 Projectgebruik - zwaar gebruik					
Luxe klassering	EN 1307		LC 1					
Dimensionele stabiliteit	EN 986	%	≤ 0,2					
Contactgeluidsisolatie ΔL _w	ISO 10140	dB	20					
Geluidsabsorptie	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
			α _s	0.00	0.01	0.06	0.12	0.24
Geluidsreductie	ISO 354	α _w	0.15					
Warmtedoorlaatweerstand	ISO 8302	m ² .K/W	0.040					
Brandgedrag	EN 13501-1		Cfl - s1 (onverlijmd getest)					
Prodis - GUT	www.pro-dis.info		-					



* Desso EcoBase® is een op polyolefine gebaseerde rug.

Desso vloerbedekkingsproducten moeten worden geïnstalleerd in overeenstemming met Desso's leginstructies en erkende standaarden. Een effectieve, regelmatige reiniging en onderhoudsprogramma is van belang voor het behoud van de vloer. Desso vloerproducten dienen alleen als vloerbedekking te worden toegepast. Desso 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.desso.com