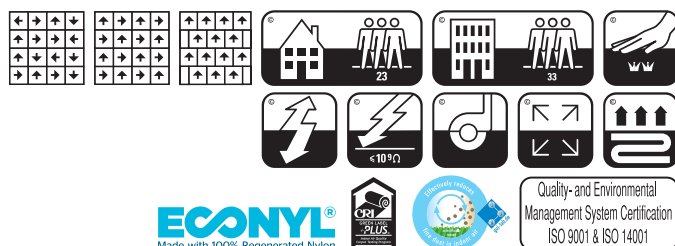
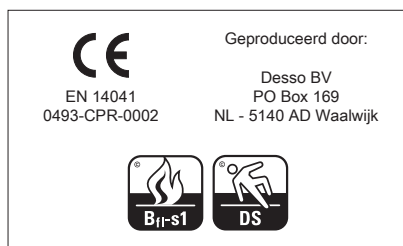


Desso Textiele vloerbedekking - Tegels

Merge

Voorlopige specificatie volgens EN 1307

Fabricagemethode	ISO 2424		Getuft 1/10 "
Aspect	ISO 2424		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 ProBase Polyver® - Polyscan®
Poolmateriaal	ISO 2424		BCF PA6 en ECONYL® (ECONYL® is een garen gemaakt uit 100% geregenereerd materiaal) **
Totale dikte	ISO 1765	mm	7.0
Effectieve pooldikte	ISO 1766	mm	3.6
Totale massa	ISO 8543	g/m ²	4350
Poolinzetmassa	ISO 2424	g/m ²	800
Effectieve poolmassa	ISO 8543	g/m ²	545
Pooldichtheid	ISO 8543	g/cm ³	0.152
Noppental	ISO 1763	/dm ²	1573
Elektrostatische oplading	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Verticale weerstand	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 ⁹
Horizontale weerstand	ISO 10965	Ohm	-
Gebruiksclassificatie	EN 1307		33 Projectgebruik - zwaar gebruik
Luxe klassering	EN 1307		LC 2
Dimensionele stabiliteit	EN 986	%	≤ 0,2
Contactgeluidsisolatie ΔL _w	ISO 10140	dB	24
Geluidsabsorptie	ISO 354	Freq. Hz	125 250 500 1000 2000 4000
		α _s	0.02 0.01 0.08 0.16 0.29 0.38
Geluidsreductie	ISO 354	α _w	0.15
Warmtedoorlaatweerstand	ISO 8302	m ² .K/W	≤ 0,17
Brandgedrag	EN 13501-1		Bfl - s1 (onverlijmd getest)
Prodis - GUT	www.pro-dis.info		-



** ECONYL® is een garen gemaakt uit 100% geregenereerd materiaal. Het totale % geregenereerd materiaal varieert per product en per kleur. Of een kleur ECONYL® bevat en het exacte % daarvan is te vinden op onze website: www.desso.com.

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

NL-20160601