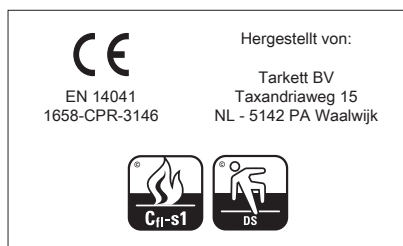


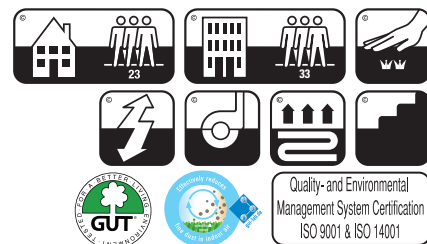
# Desso &Ex Nature .

Vorläufiges Produktbeschreibung nach EN 1307

Art der Herstellung	ISO 2424		Getuftet 1/10 "					
Musterung	ISO 2424		Schnittpol					
Färbemethode			Druckverfahren					
Abmessungen		cm	400					
Trägermaterial	ISO 2424		Polyester - polyamide fleece					
Rückenausrüstung	ISO 2424		Polypropylen Gewebe					
Faserzusammensetzung der Nutzschicht	ISO 2424		Endlos Garn Polyamid 6					
Gesamtdicke	ISO 1765	mm	6.5					
Polschichtdicke	ISO 1766	mm	4.3					
Gesamtgewicht	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	1930					
Poleinsatzgewicht	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	980					
Polschichtgewicht	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	590					
Pol-Rohdichte	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup>	0.137					
Noppenzahl	ISO 1763	/dm <sup>2</sup>	1735					
Begehtest	ISO 6356	kV	≤ 2,0					
Durchgangswiderstand	ISO 10965	Ohm	-					
Oberflächenwiderstand	ISO 10965	Ohm	-					
Beanspruchungsbereich	EN 1307		33 Objektbereich gewerblich - Stark					
Komfortklasse	EN 1307		LC 2					
Trittschallverbesserungsmaß $\Delta L_w$	ISO 10140	dB	25					
Schallabsorption	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
			$\alpha_s$	0.00	0.05	0.10	0.20	0.40
Schallreduktion	ISO 354	$\alpha_w$	0.20					
Wärmedurchlaßwiderstand	ISO 8302	m <sup>2</sup> .K/W	0.084					
Brandverhalten	EN 13501-1		Cfl - s1 (verklebt geprüft)					
Prodis - GUT	www.pro-dis.info		26858B3D					



Use classification may vary with specific colours and/or designs



DESSO Bodenbeläge müssen gemäß der jeweiligen Tarkett Verlegeempfehlung und dem Stand der Technik verlegt werden. Die regelmäßige Unterhaltsreinigung ist entscheidend für die Sauberkeit, Werterhaltung und das gute Aussehen des Bodenbelags. DESSO Bodenbeläge sollten nur als Bodenbelag verwendet werden. Hinweis: Tarkett behält sich das Recht vor, diese Spezifikation ohne vorherige Ankündigung zu ändern; Änderungen unterliegen normalen Produktionstoleranzen. Die neueste Version dieser Produktbeschreibung ist auf die Internetseite [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com) zu finden.

DE-20220224