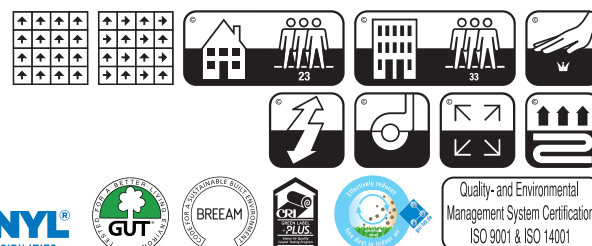
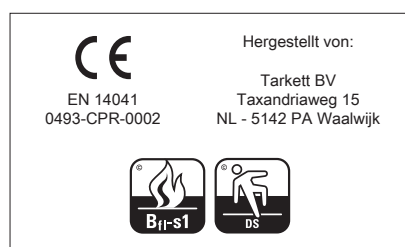


Stratos

Produktbeschreibung nach EN 1307

Art der Herstellung	ISO 2424		Getuftet 1/10 "
Musterung	ISO 2424		Schlingenpol
Färbemethode			Solution Dyed
Abmessung	EN ISO 24342	cm x cm	50 x 50 (Fliese 20 Stück)
Trägermaterial	ISO 2424		Polyester Vlies
Rückenausrüstung	ISO 2424		DESSO ProBase Polyver®
Faserzusammensetzung der Nutzschicht	ISO 2424		BCF PA6 und ECONYL® (ECONYL® wird aus 100% regeneriertes Material hergestellt) **
Gesamtdicke	ISO 1765	mm	5.5
Polschichtdicke	ISO 1766	mm	2.5
Gesamtgewicht	ISO 8543	g/m²	3950
Poleinsatzgewicht	ISO 2424	g/m²	550
Polschichtgewicht	ISO 8543	g/m²	340
Pol-Rohdichte	ISO 8543	g/cm³	0.136
Noppenzahl	ISO 1763	/dm²	1580
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 1
Maßbeständigkeit	EN 986	%	≤ 0,20
Trittschallverbesserungsmaß ΔL_w	ISO 10140	dB	24
Schallabsorption	ISO 354	Freq. Hz	125 250 500 1000 2000 4000
		α_s	0.01 0.02 0.07 0.19 0.28 0.32
Schallreduktion	ISO 354	α_w	0.15
Wärmedurchlaßwiderstand	ISO 8302	m².K/W	0.051
Brandverhalten	EN 13501-1		Bfl - s1 (unverklebt geprüft)
Prodis - GUT	www.pro-dis.info		D28E3E42



** ECONYL® ist ein Garn, das aus 100% regeneriertes Material hergestellt wird. Der gesamte %-Anteil an regeneriertes Material variiert je Produkt und je Farbe. Ob eine Farbe ECONYL® enthält und mit welchem genauen %-Anteil finden Sie auf unserer website unter: professionals.tarkett.com

Tarkett Bodenbeläge müssen gemäß der jeweiligen DESSO Verlegeempfehlung und dem Stand der Technik verlegt werden. Die regelmäßige Unterhaltsreinigung ist entscheidend für die Sauberkeit, Werterhaltung und das gute Aussehen des Bodenbelags. Tarkett 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 professionals.tarkett.com zu finden.

DE-20190309