




# Tide

Wstępna specyfikacja zgodnie z normą EN 1307

Metoda produkcji	ISO 2424	Tuftowana 1/10"	
Postać	ISO 2424	Pętelkowa strukturowana (pattern repeat: L 54cm / W 18cm)	
Metoda barwienia		Barwiona w masie	
Szerokość	cm	400	
Górna warstwa podłoża	ISO 2424	Poliester - poliamid	
Dolna warstwa podłoża	ISO 2424	Tkany polipropylen	
Skład runa	ISO 2424	BCF Poliamid 6 ECONYL® (ECONYL® zawiera 100% składników z regenerowana) **	
Wysokość całkowita	ISO 1765	mm	7.1
Wysokość warstwy użytkowej	ISO 1766	mm	4.1
Ciężar całkowity	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	2300
Ciężar runa	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	710
Ciężar powierzchniowy runa	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	465
Gęstość runa	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup>	0.113
Liczba pęczków	ISO 1763	/dm <sup>2</sup>	1588
Antyelektrostatyczność	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Oporność elektrostatyczna pionowa	ISO 10965	Ohm	-
Oporność elektrostatyczna pozioma	ISO 10965	Ohm	-
Klasyfikacja użytkowa	EN 1307	32 Użytkowanie komercyjne - ogólne użytkowanie	
Klasa komfortu	EN 1307	LC 2	
Tłumienie dźwięków uderzeniowych ΔL <sub>w</sub>	ISO 10140	dB	30
Pochłanianie dźwięków	ISO 354	Freq. Hz	125    250    500    1000    2000    4000
		α <sub>s</sub>	0.00    0.06    0.13    0.30    0.52    0.51
Redukcja hałasu	ISO 354	α <sub>w</sub>	0.25
Odporność termiczna	ISO 8302	m <sup>2</sup> .K/W	0.103
Palność	EN 13501-1	Cfl - s1 (testowany materiał przyklejony)	
Prodis - GUT	www.pro-dis.info	36D3F3BA	

 Wyprodukowany przez:  
 Tarkett BV  
 Taxandriaweg 15  
 NL - 5142 PA Waalwijk  
 EN 14041  
 0493-CPR-0003

Product is also certified for:  
 Certificate of Fire Approval IMO Res. MSC.  
 307 (88) - (FTP Code), Annex 1, Part 2.  
 Suitable for restricted areas only (cabins and corridors), not suitable for escape routes.

\* DESSO EcoBase® to podkład oparty na poliolefinach. \* Termin „pozytywnie zdefiniowany” oznacza, że wszystkie składniki oceniono jako „zielone” (optymalne) lub „żółte” (znośne) według kryteriów oceny Cradle to Cradle®. Na podstawie opisu programu certyfikacji Cradle to Cradle® CertifiedCM w wersji 3.1. Całkowity odsetek materiałów pochodzących z recyklingu zależy od produktu i koloru. Więcej informacji na ten temat można znaleźć na naszej stronie internetowej: [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com)

\*\* ECONYL® to włókno pochodzące w 100% z regenerowane. Całkowita % zawartość składnika regenerowane wanego różni się w zależności od produktu i od koloru. Informacje, czy kolor zawiera ECONYL® oraz jego dokładną % zawartość można znaleźć na naszej stronie internetowej: [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com)

Wykładziny dywanowe DESSO muszą być układane zgodnie z instrukcją montażu opracowaną przez firmę Tarkett oraz przepisami przepisami i regulacjami lokalnymi. Regularne odkurzanie i usuwanie plam wraz z kompleksowym planem konserwacji pozwalają na zachowanie dobrego wyglądu wykładziny w całym okresie eksploatacji. Produkty DESSO mogą być stosowane wyłącznie jako okładziny podłogowe. Uwaga: DESSO zastrzega sobie prawo do zmiany niniejszej specyfikacji bez wcześniejszego powiadomienia; zmiany podlegają normalnym tolerancjom produkcyjnym. Tarkett

