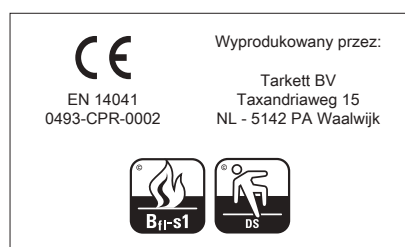


## Stratos EcoBase™

Specyfikacja zgodna z normą EN 1307

Metoda produkcji	ISO 2424	Tuftowana 1/10"	
Postać	ISO 2424	Pętłkowa	
Metoda barwienia		Barwiona w masie	
Wymiary	EN ISO 24342	cm x cm	50 x 50 (20 płytek w opakowaniu)
Górna warstwa podłoża	ISO 2424	Poliester	
Dolna warstwa podłoża	ISO 2424	DESSO EcoBase® * – Zawiera przynajmniej 75% materiałów pochodzących z recyklingu – pozytywnie zdefiniowanych wg modelu C2C	
Skład runa	ISO 2424	BCF Poliamid 6 i ECONYL® (ECONYL® zawiera 100% składników z regenerowanej) **	
Wysokość całkowita	ISO 1765	mm	5.5
Wysokość warstwy użytkowej	ISO 1766	mm	2.5
Ciężar całkowity	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	3900
Ciężar runa	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	550
Ciężar powierzchniowy runa	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	340
Gęstość runa	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup>	0.136
Liczba pęczków	ISO 1763	/dm <sup>2</sup>	1580
Antyelektrostatyczność	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Oporność elektrostatyczna pionowa	ISO 10965	Ohm	-
Oporność elektrostatyczna pozioma	ISO 10965	Ohm	-
Klasyfikacja użytkowa	EN 1307	33 Użytkowanie komercyjne - intensywne użytkowanie	
Klasa komfortu	EN 1307	LC 1	
Stabilność wymiarowa	EN 986	%	≤ 0,20
Tłumienie dźwięków uderzeniowych ΔL <sub>w</sub>	ISO 10140	dB	24
Pochłanianie dźwięków	ISO 354	Freq. Hz	125    250    500    1000    2000    4000
		α <sub>s</sub>	0.01    0.02    0.07    0.19    0.28    0.32
Redukcja hałasu	ISO 354	α <sub>w</sub>	0.15
Odporność termiczna	ISO 8302	m <sup>2</sup> .K/W	0.055
Pałność	EN 13501-1	Bfl - s1 (testowany materiał nie związany z podłożem)	



\* 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 3.0. 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 regenerowanej. Całkowita % zawartość składnika regenerowanego 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. Regularne odkurzanie i usuwanie plam wraz z kompleksowym planem konserwacji pozwalają na zachowanie dobrego wyglądu wykładziny w całym okresie eksploatacji. Uwaga: Tarkett zastrzega sobie prawo do zmiany niniejszej specyfikacji bez wcześniejszego powiadomienia; zmiany podlegają normalnym tolerancjom produkcyjnym. Tarkett zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w parametrach technicznych i użytkowych produktów. [www.tarkett.com](http://www.tarkett.com)

PL-20190909