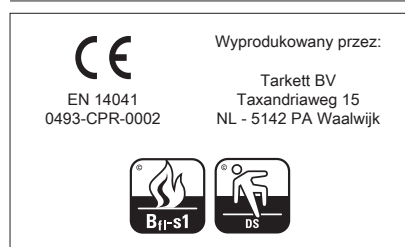


Orchard EcoBase™

Wstępna specyfikacja zgodnie z normą EN 1307

Metoda produkcji	ISO 2424	Tuftowana 1/10"						
Postać	ISO 2424	Pętlikowa struktrowana						
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						
Wysokość całkowita	ISO 1765	mm	7.0					
Wysokość warstwy użytkowej	ISO 1766	mm	3.7					
Ciężar całkowity	ISO 8543	g/m²	4100					
Ciężar runa	ISO 2424	g/m²	630					
Ciężar powierzchniowy runa	ISO 8543	g/m²	420					
Gęstość runa	ISO 8543	g/cm³	0.114					
Liczba pęczków	ISO 1763	/dm²	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 2						
Stabilność wymiarowa	EN 986	%	≤ 0,2					
Tłumienie dźwięków uderzeniowych ΔL _w	ISO 10140	dB	27					
Pochłanianie dźwięków	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
		α _s	0.00	0.02	0.07	0.19	0.32	0.38
Redukcja hałasu	ISO 354	α _w	0.20					
Odporność termiczna	ISO 8302	m².K/W	0.080					
Palność	EN 13501-1	Bfl - s1 (testowany materiał nie związany z podłożem)						
Prodis - GUT	www.pro-dis.info	BF961D21						



* 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

** ECONYL® to włókno pochodzące w 100% z regenerowane. Całkowita % zawartość składnika regenerowanego wanygo 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

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

PL-20190624