

## Specyfikacja techniczna

Coral Classic spełnia wymagania normy EN 1307



	Grubość całkowita	ISO 1765	9 mm
	Klasyfikacja: obiektowe	EN 1307	Klasa 33; produkt dostosowany do każdego rodzaju instalacji obiektowych
	Ilość kolorów w kolekcji		13
	Wymiary (wszystkie wymiary podano ±)	Rolki	Maty
		105 cm	55 x 90 cm
		Wymiary rolki z 2,5 cm krawędziami bocznymi	155 cm
		205 cm	135 x 205 cm
	Wymiary maty ze wszystkimi krawędziami o wymiarze 2,5 cm	Długość rolki 27,5 m	205 x 300 cm
	Dostępne w płytkach		Tak, 50 x 50 cm, 12 płytek (3 m <sup>2</sup> )
	<b>Trwałość kolorów:</b>		
	Światło	EN ISO 105/B02	7-8
	Podgumowanie	EN ISO 105/X12	4-5
	Woda	EN ISO 105/E01	4-5
	Woda morską	EN ISO 105/E02	4-5
	Zacieki	EN 1307 aneks G	4-5
	Szampon	BS 1006	4-5
	Rozpuszczalniki organiczne	EN ISO 105/X05	4-5
	Rodzaj/ Typ produkcji		Tuftowanie, 5/32", runo cięte
	Wzory		Gładkie/mieszane kolory
	Rodzaj włókna		100% poliamid-BCF barwiony w masie
	Podłoże pierwszorzędowe		Włóknina poliestrowa
	Podłoże drugorzędowe (bezfталonowe)		EVERFORT® PVC
	Waga całkowita	ISO 8543	ok. 4000 g/m <sup>2</sup>
	Waga runa	ISO 8543	ok. 870 g/m <sup>2</sup>
	Wysokość runa	ISO 1766	ok. 7 mm
	Gęstość runa	ISO 8543	0,100 g/cm <sup>3</sup>
	Ilość tuftów na m <sup>2</sup>	ISO 1763	ok. 61 500/m <sup>2</sup>
	Klasa komfortu	EN 1307	LC 3
	EN 14041 <b>CE</b> 1300147-DoP-607		
	Coral Classic spełnia wymagania normy EN 14041		
	Reakcja na ogień	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> - s1
	Odporność na poślizg - dynamiczny współczynnik tarcia	EN 13893	DS
	Opór elektryczny	ISO 6356	< 2 kV

Wszystkie biura sprzedaży Forbo Flooring Systems działają zgodnie z wymogami Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001. Wszystkie zakłady produkcyjne Forbo Flooring Systems działają zgodnie z wytycznymi Systemu Zarządzania Środowiskowego ISO 14001. Analiza Cyklu Życia Produktu (z ang. LCA - Life Cycle Assessment) dla produktów Forbo Flooring Systems jest przedstawiona w Deklaracjach Środowiskowych Produktu (z ang. EPD - Environmental Product Declarations) zamieszczonych na naszych stronach internetowych.

