

KARTA TECHNICZNA KOLEKCJI:	PORTO
Struktura	Ręcznie tkany jedwab
Rodzaj runa	100% wiskoza
Podkład	Bawełniany
Waga runa	ok. 3.00 kg/m <sup>2</sup> +/-7.5% *
Waga całkowita	ok. 4.00 kg/ m <sup>2</sup> +/- 7.5%
Grubość wykładziny	ok. 10 mm +/- 7.50%
Klasyfikacja użytkowania EN 1307:2014	Użytek intensywny domowy (luksusowy)
Ocena komfortu EN 1307:2014	LC 5
Charakterystyka statyczności	Antystatyczny
Odporność koloru na światło ISO 105 B02:1999	6
Norma ścieralności - sucha ISO 105 X12:2002	4-5
Norma ścieralności - mokra ISO 105 X12:2002	4-5
Odporność koloru na wodę ISO 105 E01:1996	4-5
Wodoodporność EN1307/EN15115	3
TOG (wskaźnik własności izolacyjnych)	0.68
Reakcja na ogień BS EN ISO 9239-1:2002	Efl
Zastosowanie na schody	Tak
Dostępne szerokości	4 & 5 m (+/- 1%)
Możliwość długość odcięcia	Tak
Dywany w standardowym rozmiarze	Nie
Usługa dywanu na dowolny wymiar	Tak

**UWAGA:** Próbnik powinien być używany wyłącznie jako wskazówka, ponieważ może pochodzić z innej partii barwników, co obecny materiał na stanie magazynowym. Może także wystąpić tolerancja szerokości +/- 2%.

**Instalacja:** Profesjonalna instalacja oraz zastosowanie dobrej jakości podkład. Unikać narażenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Pomieszczenia, które mogą być narażone na długotrwałe działanie bezpośredniego światła słonecznego, należy chronić za pomocą żaluzji lub zasłon.

**Czyszczenie:** Zalecane jest profesjonalne czyszczenie.

**Konserwacja:** Aby zachować wygląd dywanów, zaleca się odkurzanie co najmniej trzy razy w tygodniu. Należy zauważyć, że regularny ruch pieszcy w godzinach nadliczbowych spłaszczy stos w głównych przejściach, powodując obszary zróżnicowanego zużycia. Może to spowodować, że dywan pokaże obszary jasnych i ciemnych cieni, dzieje się tak w przypadku wszystkich wysokiej jakości dywanów welurowych i nie będzie akceptowany jako podstawa do reklamacji. Tracenie włókien jest normalną cechą wysokiej jakości wiskozy, która zanika po pierwszym użytkowaniu. Konstrukcja "superfine" wykładziny Porto daje oszałamiający efekt połysku, gdzie welurowa powierzchnia odbija światło pod różnymi kątami, tworząc różne efekty kolorystyczne, co sprawia, że wygląd tego produktu jest wyjątkowy.