











Właściwość (NORMA)	Opis	Minimalne wymagania	Gres de la Mancha
 UNE-EN ISO 10545-2	Długość i szerokość Grubość Skrzywienie boczne Równość boków Równość powierzchni	$\pm 1,25\%$ $\pm 10,00\%$ $\pm 0,50\%$ $\pm 1,50\%$ $\pm 0,50\%$	Spełnia wszystkie normy
 UNE-EN ISO 10545-3	Nasiąkliwość	$\leq 3\%$	1,1%
 UNE-EN ISO 10545-4	Odporność na zginanie	$\geq 20 \text{ N/mm}^2$	28N/mm ²
 EN 154 (UNE 67-154)	Odporność na ścieranie	I-IV	II-IV
 EN-101	Twardość powierzchni	5	6-8
 UNE-EN ISO 10545-9	Odporność na zmiany termiczne	Wymagana	Odporny
 UNE-EN ISO 10545-12	Mrozoodporność	Wymagana	Odporny
 UNE-EN ISO 10545-13	<u>Odporność na środki chemiczne</u> -kwasy -produkty chemiczne (detergenty)	Wymagana	Odporny
 UNE-EN ISO 10545-14	Odporność na plamy	Zmywalne przy użyciu wody	Klasa 5
 ISO/DIS 10545-17	Współczynnik poślizgu	$< 0,19$ niebezpieczny $0,20-0,39$ skrajny $0,40-0,74$ zadowalający $> 0,75$ wybitny	Rodamanto Asper Aldonza Asper 0,83 na sucho 0,80 na wilgotno