

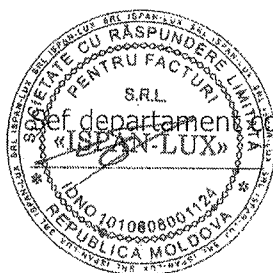
### CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 1832 din 30.03.2018

Plăci ceramice pentru pereți și pardoseli, glazurate, pentru lucrări de interior și exterior,  
grupa I, porcelanat, SM 275:2009

Denumire serie: PALERMO WHITE  
Cod: **MT 901 6 paleți**  
Lot: **Nr.02/17**  
Cantitate: **369,36m.p.**  
Data fabricării: **13.02.2018**  
Mărimе: **300mm x 600mm x 8mm**  
Calitate: **I**

#### CARACTERISTICI TEHNICE

CARACTERISTICI TEHNICE	Valori admise	Valori medii obținute KERAMO ROSSO	Metoda de determinare
Rectangularitatea	max. 1,5 mm	0,18 mm	SR EN ISO 10545-2
Curbura la centru	max. 1,5 mm	0,6mm	SR EN ISO 10545-2
Calitatea suprafeței	min. 95% din plăci nu trebuie să prezinte defecte vizibile, susceptibile să afecteze aspect lpe o zonă importantă a suprafeței placate	min. 95% din plăci nu prezintă defecte vizibile, susceptibile să afecteze aspectul pe o zonă importantă a suprafeței placate (Calitatea I)	SR EN ISO 10545-2
Absorbția de apă	max. 3 %	0,51 %	SR EN ISO 10545-3
Rezistența la încovoiere	min 28 N/mm <sup>2</sup>	44,98 N/mm <sup>2</sup>	SR EN ISO 10545-4
Rezistența la uzură	Este declarată de producător	PEI 4	SR EN ISO 10545-6
Duritatea superficială (MOHS)	min. 5	7	
Rezistența la șoc termic	125 °C	Rezistă	SR EN ISO 10545-7
Rezistența la îngheț	Rezistă min. 40 cicluri	Rezistă min. 80 cicluri	SR EN ISO 10545-12
Rezistența la alunecare	R9-13	R11	DIN 51130



Șef departament Control calitate  
Șpacovschi G.