

CERTIFICAT DE CALITATE Nr. 1866 din 10.04.2018

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

 Denumire serie: MILANO BEIGE
 Cod: **MT 901 4 paleți**
 Lot: **Nr.03/14**
 Cantitate: **246.24 m.p.**
 Data fabricării: **17.03.2018**
 Mărime: **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 %	1,59 % ✓	SR EN ISO 10545-3
Rezistența la încovoiere	min 28 N/mm ²	42,18 N/mm ²	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 10545-9
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.

69 07 22 00