

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΣΥΝΘΕΣΗ: <b>GLAZED PORCELAIN RECTIFIED</b>	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ: <b>ΔΑΠΕΔΟ-ΤΟΙΧΟΣ</b>	ΧΡΗΣΗ: <b>ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ</b>
ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟΤΗΤΑ: <b>&lt; 0,5 %</b>	ΥΦΗ: <b>MAT/R11</b>	ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: <b>ΤΟΥΡΚΙΑ</b>
ΜΕΓΕΘΟΣ: <b>60x120cm</b>	ΠΑΧΟΣ: <b>9mm</b>	ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΠΑΓΕΤΟ: <b>ΝΑΙ</b>

	Ιδιότητες	Test method	Requisites for nominal size N			Smooth 60x120cm R11 Matte rectified 9mm
			7 cm ≤ N < 15 cm		N ≥ 15 cm	
			(mm)	(%)	(mm)	
Γενικά Χαρακτηριστικά		Μήκος	ISO 10545-2	Συμβατό με τα πρότυπα		Συμβατό με τα πρότυπα
		Πάχος				
		Επιφάνεια πλευρών				
	Επίπεδη Επιφάνεια					
Δομικά Χαρακτηριστικά	Απορροφητικότητα	ISO 10545-3	E ≤ 0,5% Individual Maximum 0,6%	E < % 0,5		
Μηχανικά Χαρακτηριστικά	Αντοχή σε θραύση	ISO 10545-4	S ≥ 700N (για πάχος < 7,5mm) S ≥ 1300N (για πάχος ≥ 7,5mm)	min. 1400 N		
			Αντίσταση κάμψης	R ≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	min: 40 N/mm <sup>2</sup>	
	Αντοχή σε κρούση	ISO 10545-5	Declared value	-		
Χαρακτηριστικά Επιφάνειας	Αντοχή αποτριβής (unglazed tiles)	ISO 10545-6	≤ 175 mm <sup>3</sup>	ΜΗ ΕΦΑΡΜΟΣΙΜΟ ΣΕ GLAZED ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ		
	Αντοχή τριβής	ISO 10545-7	PEI ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ	PEI IV "4"		
Θερμομετρικά Χαρακτηριστικά	Θερμική διαστολή	ISO 10545-8	Declared value	max: 9 x 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>		
	Αντοχή στις θερμικές μεταβολές	ISO 10545-9	Test passed in accordance with ISO 10545-1	Συμβατό με τα πρότυπα		
	Διαστολή υγρασίας (mm/m)	ISO 10545-10	Declared value	-		
	Αντοχή σε παγετό	ISO 10545-12	Test passed in accordance with ISO 10545-1	ΝΑΙ		
Χημικά Χαρακτηριστικά	Οικιακά Χημικά Άλατα πιάσιν	ISO 10545-13	min.: GB	Class GB		
	Αντοχή σε χαμηλές συγκεντρώσεις οξέων και αλκαλίων					
	Αντοχή σε υψηλές συγκεντρώσεις οξέων και αλκαλίων					
Αντοχή σε λεκέδες	ISO 10545-14	min. Class 3	ΝΑΙ			
Χαρακτηριστικά Ασφάλειας	Αντιολισθητικά χαρακτηριστικά	DIN 51130 Δείκτης αντιολισθησης σε κλίση	R9 to R13	Class R11		
	Υγρές και στεγνές συνθήκες	Ansi A.137.1 Απαιτείται η ελάχιστη τιμή 0,42 για εσωτερικούς χώρους σε υγρή συνθήκη.	>0,42	-		