

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΣΥΝΘΕΣΗ: GLAZED PORCELAIN RECTIFIED	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ: ΔΑΠΕΔΟ-ΤΟΙΧΟΣ	ΧΡΗΣΗ: ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ - ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ
ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟΤΗΤΑ: < 0,5 %	ΥΦΗ: MAT	ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: ΙΣΠΑΝΙΑ
ΜΕΓΕΘΟΣ: 60x120cm	ΠΑΧΟΣ: 10,1mm	ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΠΑΓΕΤΟ: ΝΑΙ

	Ιδιότητες	Test method	Requisites for nominal size N			Iron 60x120cm	
			7 cm ≤ N < 15 cm		N ≥ 15 cm	Mat Rectified	
			(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%	≤ 0,5%		
Μηχανικά Χαρακτηριστικά		Αντοχή σε θραύση	ISO 10545-4	S ≥ 700N (για πάχος < 7,5mm) S ≥ 1300N (για πάχος ≥ 7,5mm)	Συμβατό με τα πρότυπα		
		Αντίσταση κάμψης		R ≥ 35 N/mm ²	Συμβατό με τα πρότυπα		
		Αντοχή σε κρούση	ISO 10545-5	Declared value	-		
Χαρακτηριστικά Επιφάνειας		Αντοχή αποτριβής (unglazed tiles)	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	-		
		Αντοχή τριβής	ISO 10545-7	PEI ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ	IV		
Θερμομετρικά Χαρακτηριστικά		Θερμική διαστολή	ISO 10545-8	Declared value	Συμβατό με τα πρότυπα		
		Αντοχή στις θερμικές μεταβολές	ISO 10545-9	Test passed in accordance with ISO 10545-1	ΝΑΙ		
		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 πλυσίνας	ISO 10545-13	A-C	-		
		Αντοχή σε χαμηλές συγκεντρώσεις οξέων και αλκαλίων		LA-LC	-		
		Αντοχή σε υψηλές συγκεντρώσεις οξέων και αλκαλίων		HA-HC	-		
		Αντοχή σε λεκέδες	ISO 10545-14	Κατηγοριοποίηση 1-5	3		
Χαρακτηριστικά Ασφάλειας		Αντιολισθητικά χαρακτηριστικά	DIN 51130 Δείκτης αντιολισθησης σε κλίση	R9 to R13	R9		
		Υγρές και στεγνές συνθήκες	Ansi A.137.1 Απαιτείται η ελάχιστη τιμή 0,42 για εσωτερικούς χώρους σε υγρή συνθήκη.	>0,42	-		