

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΣΥΝΘΕΣΗ: DRY-PRESSED CERAMIC TILES / GLAZED/ GROUP BIII	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ: ΤΟΙΧΟΣ	ΧΡΗΣΗ: ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ
ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟΤΗΤΑ: > 10%	ΥΦΗ: ΓΥΑΛΙΣΤΕΡΟ	ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: ΙΣΠΑΝΙΑ
ΜΕΓΕΘΟΣ: 25x40cm	ΠΑΧΟΣ: 7,2cm	ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΠΑΓΕΤΟ: ΟΧΙ

	Ιδιότητες	Test method	Requisites for nominal size N			DUBAI 25x40cm	
			7 cm ≤ N < 15 cm		N ≥ 15 cm	Polished 7,2mm	
			(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%	15,6%		
Μηχανικά Χαρακτηριστικά		Αντοχή σε θραύση	ISO 10545-4	S ≥ 700N (για πάχος < 7,5mm) S ≥ 1300N (για πάχος ≥ 7,5mm)		446-679 N	
		Αντίσταση κάμψης		R ≥ 35 N/mm ²		20 N/mm ²	
		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	ΡΕΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ		-	
Θερμομετρικά Χαρακτηριστικά		Θερμική διαστολή	ISO 10545-8	Declared value		-	
		Αντοχή στις θερμικές μεταβολές	ISO 10545-9	Test passed in accordance with ISO 10545-1		-	
		Διαστολή υγρασίας (mm/m)	ISO 10545-10	Declared value		-	
		Αντοχή σε παγετό	ISO 10545-12	Test passed in accordance with ISO 10545-1		-	
Χημικά Χαρακτηριστικά		Οικιακά Χημικά Άλατα πείνας	ISO 10545-13	A-C		A	
		Αντοχή σε χαμηλές συγκεντρώσεις οξέων και αλκαλίων		LA-LC		LA	
		Αντοχή σε υψηλές συγκεντρώσεις οξέων και αλκαλίων		HA-HC		-	
		Αντοχή σε λεκέδες	ISO 10545-14	Κατηγοριοποίηση 1-5		-	
Χαρακτηριστικά Ασφάλειας		Αντιολισθητικά χαρακτηριστικά	DIN 51130 Δείκτης αντιολίσθησης σε κλίση	R9 to R13		-	
		Υγρές και στεγνές συνθήκες	Ansi A.137.1 Απαιτείται η ελάχιστη τιμή 0,42 για εσωτερικούς χώρους σε υγρή συνθήκη.	>0,42		-	