

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΣΥΝΘΕΣΗ: GLAZED PORCELAIN COLOR BODY RECTIFIED	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ: ΔΑΠΕΔΟ-ΤΟΙΧΟΣ	ΧΡΗΣΗ: ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ - ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ
ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟΤΗΤΑ: 0,25 %	ΥΦΗ: MAT	ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: ΙΤΑΛΙΑ
ΜΕΓΕΘΟΣ: 60x120cm	ΠΑΧΟΣ: 9mm	ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΠΑΓΕΤΟ: NAI

	Ιδιότητες	Test method	Requisites for nominal size N			Hollstone 60x120cm
			7 cm ≤ N < 15 cm		N ≥ 15 cm	Matte rectified 9mm
			(mm)	(%)	(mm)	
Γενικά Χαρακτηριστικά		Μήκος	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)	≥ 1300 N ≥ 700 N	
		Αντίσταση κάμψης		R ≥ 35 N/mm ²	32 N/mm ²	
		Αντοχή σε κρούση	ISO 10545-5	Declared value	0,84	
Χαρακτηριστικά Επιφάνειας		Αντοχή αποτριβής (unglazed tiles)	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	ΜΗ ΕΦΑΡΜΟΣΙΜΟ ΣΕ GLAZED ΕΠΙΦΑΝΕΙΕΣ	
		Αντοχή τριβής	ISO 10545-7	PEI ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ	-	
Θερμομετρικά Χαρακτηριστικά		Θερμική διαστολή	ISO 10545-8	Declared value	6,5 x 10-6/°C	
		Αντοχή στις θερμικές μεταβολές	ISO 10545-9	Test passed in accordance with ISO 10545-1	Συμβατό	
		Διαστολή υγρασίας (mm/m)	ISO 10545-10	Declared value	0,1 mm/m	
		Αντοχή σε παγετό	ISO 10545-12	Test passed in accordance with ISO 10545-1	NAI	
Χημικά Χαρακτηριστικά		Οικιακά Χημικά Άλατα πιάνας	ISO 10545-13	A-C	B	
		Αντοχή σε χαμηλές συγκεντρώσεις οξέων και αλκαλίων		LA-LC	LB	
		Αντοχή σε υψηλές συγκεντρώσεις οξέων και αλκαλίων		HA-HC	Συμβατό με τα πρότυπα	
		Αντοχή σε λεκέδες	ISO 10545-14	Κατηγοριοποίηση 1-5	3	
Χαρακτηριστικά Ασφάλειας		Αντιολισθητικά χαρακτηριστικά	DIN 51130 Δείκτης αντιολίσθησης σε κλίση	R9 to R13	R10	
		Υγρές και στεγνές συνθήκες	Ansi A.137.1 Απαιτείται η ελάχιστη τιμή 0,42 για εσωτερικούς χώρους σε υγρή συνθήκη.	>0,42	μ>0,40 >0,42	