

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ΣΥΝΘΕΣΗ: GLAZED PORCELAIN RECTIFIED*	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΡΗΣΗΣ: ΔΑΠΕΔΟ-ΤΟΙΧΟΣ	ΧΡΗΣΗ: ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΣ - ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΧΩΡΟΣ
ΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟΤΗΤΑ: 0,5 %	ΥΦΗ: Ματ	ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ: ΙΣΠΑΝΙΑ
ΜΕΓΕΘΟΣ: 60x120cm, 30x60cm	ΠΑΧΟΣ: 10 / 8,7mm	ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΠΑΓΕΤΟ: ΝΑΙ

Sizes	60x120cm	30x60cm
	10mm	8,7mm

	Ιδιότητες	Test method	Requisites for nominal size N			Triunfo 60x120cm	Triunfo 30x60cm	
			7 cm ≤ N < 15 cm	N ≥ 15 cm		Matte rectified 10mm	Matte *No rectified 8,7mm	
			(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% έως 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	
		Αντίσταση κάμψης		R ≥ 35 N/mm ²			35 N/mm ²	
		Αντοχή σε κρούση	ISO 10545-5	Αποτέλεσμα τιμής			-	
Χαρακτηριστικά Επιφανείας		Αντοχή αποτριβής (unglazed tiles)	ISO 10545-6	≤ 175 mm ³			-	
		Αντοχή τριβής	ISO 10545-7	ΡΕΙ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ			4	
		Θερμική διαστολή	ISO 10545-8	Αποτέλεσμα τιμής			-	
Θερμομετρικά Χαρακτηριστικά		Αντοχή στις θερμικές μεταβολές	ISO 10545-9	Η μέτρηση έγινε με βάση το ISO 10545-1			ΝΑΙ	
			Διαστολή υγρασίας (mm/m)	ISO 10545-10	Αποτέλεσμα τιμής			-
		Αντοχή σε παγετό	ISO 10545-12	Η μέτρηση έγινε με βάση το ISO 10545-1			ΝΑΙ	
Χημικά Χαρακτηριστικά		Οικιακά Χημικά Άλατα πλυσίνας	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	<ul style="list-style-type: none"> BS 7976-2 ANSI A137.1 DIN 51097 	<ul style="list-style-type: none"> Αντοχή ολίσθησης Δυναμικός Συντελεστής Τριβής Υγρή επιφάνεια 			<ul style="list-style-type: none"> +36 >0,63 Class C 	
Πολυχρωματικότητα		Βαθμός χρωματικής παραλλαγής	Ansi A.137.1	V0 - V4			V3	