







ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ
TARAFLEX® EVOLUTION DRYTEX / GERFLOR ΓΑΛΛΙΑΣ

Gerflor
theflooringgroup

TARAFLEX®
SPORTS

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ				TARAFLEX® EVOLUTION DRYTEX
	STANDARD	ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ
ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	-	-	-	
ΣΥΝΘΕΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ	-	-	-	
ΑΦΡΩΔΕΣ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑ	-	-	-	
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΑΧΟΣ	EN ISO 24346	-	mm	7.50
ΒΑΡΟΣ	EN ISO 23997	-	gr / m ²	4700
ΜΗΚΟΣ ΡΟΛΟΥ	EN ISO 24341	-	lm	26,50 max
ΠΛΑΤΟΣ ΡΟΛΟΥ	EN ISO 24341	-	m	1,50
ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ	EN 14808	≥ 25	%	
ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗ	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 2
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ	EN 13036-4	80 - 110	-	80 - 110
ΑΝΑΠΗΔΗΣΗ ΜΠΑΛΑΣ	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΤΡΙΒΗΣ	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350
ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΠΡΟΣΚΡΟΥΣΗ	EN 1517	≥ 8	N / m	≥ 8
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΕΣΟΧΗΣ	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.5
ΗΧΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΟΤΗΤΑ	EN ISO 717-2	-	dB	18
ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΕ ΦΩΤΙΑ	EN 13501-1	-	-	
ΑΝΤΙΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑΚΗ ΔΡΑΣΤΗ- ΡΙΟΤΗΤΑ (E. coli –S. aureus – MRSA)	ISO 22196	-	-	> 99% εμποδίζει την ανάπτυξη
ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ (DECLARATION OF PERFORMANCE)				
	DOP-005-1014-A			ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΕ ΦΩΤΙΑ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΟΛΙΣΘΗΣΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΤΡΙΒΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΕ ΚΥΛΙΟΜΕΝΟ ΦΟΡΤΙΟ