















Τ ε χ ν ι κ έ ς

Π ρ ο δ ι α γ ρ α φ έ ς

		Showtime nuance 	Showtime experience 
 Συνολικό πάχος	ISO 1765	3,8 mm	3,8 mm
 Πάχος προστατευτικής επίστρωσης		1,3 mm	1,3 mm
 Κατηγορία χρήσης	EN 1470	Κλάση 23	Κλάση 23
 Κατηγορία χρήσης	EN 1470	Κλάση 32	Κλάση 32
 Μήκος ρολού	CEN/TS 14159	40 lm	40 lm
 Πλάτος ρολού	CEN/TS 14159	2 m	2 m
Τρόπος τοποθέτησης	NF 262	Τοποθέτηση ρολών προς μια κατεύθυνση	Ανάλογα το σχέδιο, ανατρέξτε στον κατάλογο προϊόντος
Ποιότητα νήματος πέλους	Directives 73/44/CEE and 96/73/CE	100% Πολυαμίδιο	100% Πολυαμίδιο
Ποιότητα νήματος υποστρώματος		100% Ανακυκλωμένος πολυεστέρας	100% Ανακυκλωμένος πολυεστέρας
Δομή		Πλήρως εμποτισμένα	Πλήρως εμποτισμένα
 Συνολικό βάρος	ISO 8543	750 g/m ²	750 g/m ²
Ακουστική μόνωση από κτυπογενείς ήχους	EN ISO 140-8 EN ISO 717-2	$\Delta L_w = 19$ dB	$\Delta L_w = 19$ dB
 Ηχοαπορρόφηση	EN ISO 354 EN ISO 11654	$a_w = 0,15$ (H)	$a_w = 0,15$ (H)
Κατάλληλο για καθίσματα με ροδάκια	EN 985	Ναι	Ναι
TVOV* εκπομπές αερίων σε 28 ημέρες	EN ISO 16000	< 100 μg/m ³	< 100 μg/m ³
Απαιτήση για πιστοποίηση κλάσης A+	(ISO 10580)	< 1000 μg/m ³	< 1000 μg/m ³
Σήμανση GuT		Προς έγκριση	Προς έγκριση
Ευρωπαϊκός Κανονισμός REACH	1907/2006/CE	Συμβατό	Συμβατό
Τα προϊόντα showtime πληρούν τις απαιτήσεις του πρότυπου EN 14041			
 Αντίδραση σε φωτιά	EN 13501-1	Cfl - s1 n°2013-053 (CRET)	Cfl - s1 n°2013-053 (CRET)
 Αντι-ολισθητική συμπεριφορά	EN 13893	DS ($\mu \geq 0,30$)	DS ($\mu \geq 0,30$)
 Αντιστατικότητα	ISO 6356	$E \leq 2$ kV, Αντιστατικό	$E \leq 2$ kV, Αντιστατικό
 Θερμική αγωγιμότητα	EN 12524 150	0,06 W/(m.K), Κατάλληλο για χρήση σε ενδοδαπέδια θέρμανση	0,06 W/(m.K), Κατάλληλο για χρήση σε ενδοδαπέδια θέρμανση