

AVRE

PERFORMANCES TECHNIQUES

Classe d'usage	23
Epaisseur total	4,30 mm
Couche d'usure	0,30 mm
Efficacité acoustique	ΔL_w 21 dB
Envers	textile
Masse surfacique totale	2000 G/M ²
Largeur	4 m
Longueur	20 m
Groupe d'abrasion	T
Poinçonnement statique rémanent : exigence	
Résistance aux chaises à roulettes	
Type de chaise à roulettes	
Résistance au pied de meuble	$\leq 0,75$ mm
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	≤ 40 %
Résistance à la lumière	≥ 6

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Classement feu	Cfl-s1
Glissance	R10
Résistance au glissement	$> 0,6$
Résistance électrique	
Conductivité thermique	0,06 W/(m.K)
Accumulation de charges électrostatiques	< 2 kV sur béton
Pollution intérieur	A+
Protection de surface	oui
Résistance aux produits chimiques	Résistant
Durée de garantie	8 ans

