

AURE

PERFORMANCES TECHNIQUES

Classe d'usage	22
Epaisseur total	2,80 mm
Couche d'usure	0,20 mm
Efficacité acoustique	ΔL_w 16 dB
Envers	mousse
Masse surfacique totale	1600 g/m ²
Largeur	4 m
Longueur	30 m
Groupe d'abrasion	T
Poinçonnement statique rémanent : exigence	$\leq 0,35$ mm
Résistance aux chaises à roulettes	
Type de chaise à roulettes	
Résistance au pied de meuble	$\leq 0,35$ mm
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	≤ 40 %
Résistance à la lumière	≥ 6

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Classement feu	Bfl-s1
Glissance	R10
Résistance au glissement	
Résistance électrique	
Conductivité thermique	0,10 W/m.K
Accumulation de charges électrostatiques	< 2kV sur béton
Pollution intérieur	A+
Protection de surface	non
Résistance aux produits chimiques	résistant
Durée de garantie	5 ans

