

NAUTE

PERFORMANCES TECHNIQUES

Classe d'usage	23 - 31
Epaisseur total	2,60 mm
Couche d'usure	0,35 mm
Masse surfacique totale	1858 g/m ²
Largeur	4 m
Longueur	27 m
Sonorité à la marche	Classe A
Efficacité acoustique	ΔL_w 18 dB
Groupe d'abrasion	Type I
Poinçonnement statique rémanent : exigence	$\leq 0,20$ mm
Résistance aux chaises à roulettes	Pas de désordre
Type de chaise à roulettes	Type W
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	0,05% (NORME $\leq 0,40$ %)
Résistance à la lumière	≥ 6

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Classement feu	Cfl-S1
Glissance	DS
Résistance au glissement	R10
Résistance électrique	10 ⁹ Ohm
Conductivité thermique	0,25 W/(m.k) Adapté au chauffage au sol
Accumulation de charges électrostatiques	≤ 2 Kv
Résistance au pied de meuble	Pas de désordre
Pollution intérieur	A+
Protection de surface	HyperGuard+
Résistance aux produits chimiques	Très bon
Durée de garantie	5 ans