

ELECTRA



PRODUIT CERTIFIE QB-UPEC.A+

ELECTRA

Classement UPEC	U3P3E2/3C2
Efficacité acoustique	ΔL_w 18dB
Sonorité à la marche	Classe A
N° Certificat QB UPEC.A+	757/345-006.1_05/15

PERFORMANCES TECHNIQUES

Classe d'usage	23 - 33 - 42
Epaisseur total	3 mm
Couche d'usure	0,50 mm
Masse surfacique totale	2198 g/m ²
Largeur	2 - 4 m
Longueur	25 m
Groupe d'abrasion	T - Type I
Poinçonnement statique rémanent : exigence	≤ 0,20 mm Valeur moyenne 0,17mm
Résistance aux chaises à roulettes	Pas de désordre
Type de chaise à roulettes	Type W
Résistance au pied de meuble	Pas de désordre
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	0,05% (NORME ≤ 0,40 %)
Résistance à la lumière	≥ 6

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Classement feu	Bfl-S1 (pose collée)
Glissance	DS
Résistance au glissement	R10
Résistance électrique	
Conductivité thermique	0,25 W/(m.k) Adapté au chauffage au sol
Accumulation de charges électrostatiques	≤ 2 kV
Pollution intérieur	A+
Protection de surface	HyperGuard+
Résistance aux produits chimiques	Très bon
Durée de garantie	5 ans