

Pro Core® 5 mm

Caractéristiques techniques

Série	Couche d'usure (mm)	Épaisseur (mm)	Dimensions (mm)	# par boîte	m ² par boîte	± kg par boîte		
SurPlus+	0,55	5	1220 x 127	14	2,17	18		•
SurPlus	0,55	5	1220 x 183	12	2,68	22		

CLASSE D'USAGE

Classe 23 / 33 (EN ISO 10874)

RÉSISTANCE AUX TACHES

5 (pas d'effet visible) (EN 438-2)

RÉACTION AU FEU

Bfl - S1 (EN 13501)

CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES

Conforme (EN 17539)

RÉSISTANCE À LA TRACTION

LS ≥ 2.0 / SS ≥ 3.5 (EN 24334)

GLISSANCE

DS - R10 (EN 13893 - DIN 51130)

RÉSISTANCE À L'ABRASION

Passé 5000 rotations
(ISO 24338)

STABILITÉ DIMENSIONNELLE

Conforme ≤ 0.25% (EN ISO 23999)

CHAUFFAGE PAR LE SOL

Adéquat (voir: Guide pour le chauffage par le sol)

ESSAI DE LA CHAISE À ROULETTES

Passé 25 000 rotations (ISO 4918)

SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE

> grade 6 (EN ISO 105-B-02)

ACCUMULATION DE CHARGES ÉLECTROSTATIQUES

≤ 2 kV (EN 1815)

EFFET D'UN PIED DE MEUBLE

Pas d'effet visible (EN 16581)

ISOLATION ACOUSTIQUE (BRUIT DE CHOC)

$\Delta L_w = 17$ dB (ISO 10140-3 / EN 717-2)

RÉSISTANCE THERMIQUE

0.0318 m²-K/W (EN 12667)

POINÇONNEMENT RÉMANENT

≤ 0.10 mm (EN ISO 24343-1)

ÉMISSIONS DE FORMALDÉHYDE

E1 (EN 717-1)

Légende



Chanfreins sur les côtés longs et courts



Chanfreins noirs sur les côtés longs



Garantie à vie résidentiel

10 ans de garantie commercial

