

Spécifications techniques



Tech 17dB 33 / Tech 17dB 43

Conformité NF EN 14041		Oui
Réaction au feu	NF EN 13501-1	B _{fl} -s1 ⁽¹⁾
Réaction au feu - Rapport d'essai		n°RA13-0074 (CSTB)
Résistance au glissement	NF EN 13893	Classe DS ($\mu \geq 0,30$)
Accumulation charges électrostatiques	NF EN 1815	E \leq 2 kV, Antistatique
Conductivité thermique	NF EN ISO 10456	0,25 W/(m.K), convient au plancher chauffant
Efficacité acoustique au bruit de choc déclaré	NF EN ISO 717-2	$\Delta L_w = 17$ dB
Sonorité à la marche déclarée	NF S 31-074	L _{n,e,w} < 65 dB, Classe A
Épaisseur totale	NF EN ISO 24346	3,0 mm / 3,40 mm
Épaisseur couche d'usure	NF EN ISO 24340	0,81 mm / 0,90 mm
Masse surfacique totale PVC	NF EN ISO 23997	3 000 g/m ² / 3 150 g/m ² (-10% / +13%)
Groupe d'abrasion	NF EN 660-2	T
Spécifications déclarées		NF EN ISO 11638
Teneur en agent liant couche d'usure		Type I
Classe d'usage résidentiel	NF EN ISO 10874	23
Classe d'usage commercial	NF EN ISO 10874	33 / 34
Classe d'usage industriel léger	NF EN ISO 10874	42
Résistance à la chaise à roulettes	NF EN ISO 4918	Oui
Poinçonnement rémanent	NF EN ISO 24343-1	0,08 mm
<i>Exigence norme poinçonnement</i>		$\leq 0,20$ mm
Souplesse à la marche (enfoncement)	NF EN ISO 24343-1	0,55 mm
Résistance au pied de meuble	NF EN ISO 16581	Conforme
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	NF EN ISO 23999	$\leq 0,10$ %
<i>Exigence stabilité dimensionnelle à la chaleur</i>		$\leq 0,40$ %
Solidité des couleurs à la lumière	NF EN ISO 105-B02	≥ 7
<i>Exigence solidité des couleurs</i>		≥ 6
Résistance aux taches	NF EN ISO 26987	Excellente
Résistance au glissement	DIN 51130	R10
Traitement de surface		XtremPUR™
Propriétés bactériostatiques	EN 846	oui ⁽²⁾
Format		Lés
Largeur et longueur des rouleaux	NF EN ISO 24341	2 m x 25 ml env.
Colle Forbo préconisée		522 eurosafe tack
REACH (règlement européen)	1907/2006/CE	Conforme ⁽³⁾
Emissions dans l'air : TVOC* à 28 jours	NF EN 16516	< 75 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ⁽⁴⁾
<i>Exigence pour la classe A+</i>		< 1000 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Matières premières		Garanties sans phtalates
Garantie		7 ans
Fabrication		Fabrication française

(1) Valable sur support incombustible A1fl ou A2fl, testé en pose collée. Satisfait à la réglementation M3

(2) Suivre strictement les protocoles d'entretien et de désinfection donnés par Forbo pour une protection optimale contre les agents infectieux

(3) Les articles (produits) ne contiennent pas de substances de la liste candidate en vigueur publiée par l'ECHA (substances très préoccupantes) à déclarer dans le cadre du règlement REACH

(4) Certificat d'émissions envoyé sur demande au service technique tel +33(0)3.26.77.30.55 * TVOC : composés organiques volatils totaux : quantité émise dans l'air intérieur (en toluène équivalent)