

flotex[®] classic



Conformité NF EN 14041

U3 / U3s

flotex classic / classic s

lés



Réaction au feu

NF EN 13501-1

B_{fl} - s1 (1)

Rapport d'essai

n°E127915 (Warrington)

Certificat de conformité

n°1121-CPD-DA0001 (Warrington)



Résistance au glissement

NF EN 13893

Classe DS ($\mu \geq 0,30$)

Accumulation charges électrostatiques

ISO 6356

E ≤ 2 kV, Antistatique

Résistance thermique

NF EN 12667
ISO 83020,05 m².K/W, convient au plancher chauffant

Certification



oui

Classement UPEC

NF 262

U3 P3 E2 C* / U3s P3 E2 C* (2)

Certificat NF UPEC

NF 262

n°333T-001.1 (U3)
n°333T-002.2 (U3s)

Composition fibreuse du velours

Directive 96/74/CE

100% polyamide 6.6

Nature de la sous couche

PVC



Epaisseur totale

NF ISO 1765

4,3 mm



Masse surfacique totale

NF ISO 8543

1 815 g/m²

Caractéristiques complémentaires



Hauteur des fibres

2 mm

Densité des fibres

80 millions / m² env.

Efficacité acoustique au bruit de choc déclarée

NF EN ISO 717-2

 $\Delta L_w = 21$ dB

Sonorité à la marche

NF S 31-074

 $L_{n,e,w} < 65$ dB, Classe A

Absorption acoustique

NF EN ISO 354
NF EN ISO 11654 $\alpha_w = 0,10$ (H)

Spécifications

NF EN 1307



Classe d'usage résidentiel (3)

NF EN 685 (ISO 10874)

23



Classe d'usage commercial (3)

NF EN 685 (ISO 10874)

33

Conditionnement

Lés



Longueur des rouleaux

CEN/TS 14159

30 ml



Largeur des rouleaux

CEN/TS 14159

2 m

Mode de pose

lés non inversés



Aptitude à l'emploi sous chaise à roulettes

NF EN 985 (essai A)

oui



Stabilité dimensionnelle à la chaleur

NF EN 434 (ISO 23999)

 $\leq 0,10$ %

Exigence

 $\leq 0,25$ %

Stabilité dimensionnelle

ISO 2551 ou NF EN 986

 $\leq 0,20$ %

Exigence

 $\leq 0,20$ %

Solidité des couleurs à la lumière

NF EN ISO 105-B02

 ≥ 5

Exigence

 ≥ 5

Emissions dans l'air : TVOC* à 28 jours (6)

NF EN ISO 16000
(ISO 10580) $< 250 \mu\text{g}/\text{m}^3$ - TP** - Niv.2
 $< 1000 \mu\text{g}/\text{m}^3$

Exigence pour la classe A+

Propriétés fongistatiques et bactériostatiques

Inhérentes à la structure du produit et renforcée par incorporation dans la masse d'un traitement Sanitized[®] (4)

REACH (règlement européen)

1907/2006/CE

conforme (5)

(1) Satisfait à la réglementation M3

(2) U3 P3 E1 C* ou U3s P3 E1 C* sur plancher bois ou panneaux dérivés



(3) En complément, selon NF EN 1307, Flotex est type 1 (catégorie de moquette) et LC1 (classe de confort)

(4) Marque déposée par Sanitized AG n°2893.04

(5) 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

(6) Certificat d'émission 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 / ** TP : Très performant