

## Spécifications techniques

<b>Novibat 2s3</b>	
Conformité NF EN 14041	Oui
Réaction au feu	NF EN 13501-1 B <sub>fl</sub> -s1 <sup>(1)</sup>
Réaction au feu - Rapport d'essai	n°2010-Efectis-R0544
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
Certification	Oui
Classement UPEC	QB 30 U2s P3 E2/3 C2
Certificat QB UPEC.A+	QB 30 <sup>(2)</sup> n°311-008.2
Efficacité acoustique au bruit de choc certifiée	NF EN ISO 717-2 $\Delta L_w = 18$ dB
Sonorité à la marche certifiée	NF S 31-074 L <sub>n,e,w</sub> < 65 dB, Classe A
Epaisseur totale	NF EN ISO 24346 3 mm
Epaisseur couche d'usure	NF EN ISO 24340 0,35 mm
Masse surfacique totale	NF EN ISO 23997 2 350 g/m <sup>2</sup> (- 10 % / + 13 %)
Groupe d'abrasion	NF EN 660-2 T
Spécifications déclarées	NF EN ISO 11 638
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 31
Résistance à la chaise à roulettes	NF EN ISO 4918 Oui
Poinçonnement rémanent	NF EN ISO 24343-1 < 0,15 mm
Exigence norme poinçonnement	$\leq 0,20$ mm
Résistance au pied de meuble	NF EN ISO 16581 Conforme
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	NF EN ISO 23999 $\leq 0,10$ %
Exigence stabilité dimensionnelle à la chaleur	$\leq 0,40$ %
Solidité des couleurs à la lumière	NF EN ISO 105-B02 $\geq 6$
Exigence solidité des couleurs	$\geq 6$
Résistance aux taches	NF EN ISO 26987 Bonne
Résistance au glissement	DIN 51130 R10
Traitement de surface	OVERCLEAN
Format	Lés
Largeur des rouleaux	NF EN ISO 24341 2 m - 4 m
Longueur des rouleaux	NF EN ISO 24341 25 ml env.
Colle Forbo préconisée	522 eurosafe tack
REACH (règlement européen)	1907/2006/CE Conforme <sup>(3)</sup>
Emissions dans l'air : TVOC* à 28 jours	NF EN 16516 < 100 µg/m <sup>3</sup> <sup>(4)</sup>
Exigence pour la classe A+	< 1000 µg/m <sup>3</sup>
Matières premières	Garanties sans phtalate
Garantie	7 ans
Fabrication	Fabrication européenne

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

(2) Revêtements de sol résilients : <http://evaluation.cstb.fr>

(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