

Code article: TADM146068

Date d' édition: 09/07/2019

Édition no: 4



### Caoutchouc spongieux

Convient aux installations avec chauffage au sol.

Méthode de Pose: Pose Flottante pour Parquets et Stratifiés.

#### Spécifications standard\*

Poids nominal au m <sup>2</sup>	2543 g/m <sup>2</sup> (75 oz/yd <sup>2</sup> )	
Poids nominal du rouleau	25.4 kg (56 lb)	
Surface nominale du rouleau	10.00m <sup>2</sup> (0.685m x 14.60m)	
Épaisseur nominale	3.60mm	ISO 1765

#### BS 5808: 1991 / EN14499 : 2015

Épaisseur originale moyenne depuis l'épaisseur nominale (12 % max.)	1.2 %	ISO 1765
Différence entre l'épaisseur originale maximum et minimum (3 mm max.)	0.3 mm	ISO 1765
Force de rupture (longueur/largeur) 30 N min.	173N / 55N	EN ISO 13394 BS 2576
Expansion sous la force (longueur/largeur) max. 15 % à 30 N	0.7 % / 7.7 %	EN ISO 13394 BS 2576
Perte d'épaisseur après charge dynamique (max 15%)	6.9 %	BS 4052 & ISO 2094
Perte d'épaisseur après charge statique (max 15%)	13.2 %	ISO 3415/3416 & BS 4939
Résistance aux fissures (non supérieures à 50 mm)	Admis	EN 14499 & BS 5808

#### Classement Feu

Norme Britannique (Thibaude testée dans le laboratoire Interfloor)	Faible rayon des effets d'allumage	BS 4790 & BS 5287 (Hot metal nut test)
Norme Russe	Classification KM5	

#### Propriétés de réduction sonore

Test de sonorité (intensité sonore globale)	57 SONE	EPLF-Norm 021029-1
Réduction des bruits d'impact (Delta Lw)	23 dB	BSEN ISO 140-8: 1998 and BSEN ISO 717-2: 1997

#### Autres spécifications

Odeur	Pas d'odeur gênante	
Antimicrobien et résistance aux moisissures	Oui	
Couleur / dossier	Or / Dossier polyester non tissé	
Emballage	Film transparent / avec insert Imprimé	
Résistance thermique	0.57 togs	BS 4745
Émissions (Institut américain des moquettes et tapis)	Répond aux critères de faibles émissions de COV	
Régulations françaises d'émissions de COV	Conforme A+	Decree DEVL1101903D/ Modifié DEVL1104875A

#### Certification



#### Garantie

Garantie pendant toute la durée de vie utile du revêtement de sol.

#### Notes

\* Les dimensions nominales du rouleau sont citées. Celles-ci peuvent varier légèrement, mais seront toujours conformes aux exigences de la norme BS EN 14499: 2015.

† Valeur tirée de résultats de tests de produits similaires