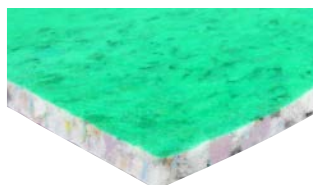


Code article: TASENSATION2

Date d' édition: 22/03/2019

Édition no: 1



Mousse polyuréthane

Méthode de pose: Pose tendue

Classification d'utilisation finale (BS 5808: 1991 / BS EN 14499 : 2015): L/U, Usage Luxe

Spécifications standard*

Densité nominale	145 kg/m ³
Poids nominal au m ²	1595 g/m ² (47 oz/yd ²)
Poids nominal du rouleau	24.0 kg (53.0 lbs)
Surface nominale du rouleau	15.07m ² (1.37m x 11.0m)

BS 5808: 1991 / EN14499 : 2015

Classification d'utilisation finale	L/U, Usage Luxe	
Épaisseur nominale	11.00mm	ISO 1765
Travail de compression (Min. 50 J/m ² Max. 200 J/m ²)	>200 J/m ²	BS 4098 & ISO 2094
Rétention du travail de compression (min 40%)	>90 %	BS 4098 & ISO 2094
Perte d'épaisseur après charge dynamique (max 15%)	<5 %	BS 4052 & ISO 2094
Perte d'épaisseur après charge statique (max 15%)	<5 %	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)	Admis	BS 4790 & BS 5287 (Hot metal nut test)
---	-------	---

Autres spécifications

Odeur	Pas d'odeur gênante	
Couleur / dossier	Vert / Dossier Textron® imprimé blanc	
Emballage	Film blanc/Imprimé vert et mauve	
Résistance thermique	2.89 togs	BS 4745
Réduction des bruits d'impact (Delta Lw)	43 dB	BSEN ISO 140-8: 1998 et BSEN ISO 717-2: 1997
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

La sous couche est garantie durant la durée de vie utile de la moquette sous condition que celle-ci soit utilisée conformément à sa classification d'utilisation finale

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