

PVC HÉTÉROGÈNE  
ACOUSTIQUE

TX Standing

U2SP3E2/3C2

$\Delta L_w$  20 dB



CERTIFICATION	NORMES	TX Standing
<b>Classement UPEC</b>		<b>U2SP3E2/3C2</b>
<b>Efficacité acoustique</b>	NF EN ISO 717-2	<b><math>\Delta L_w</math> 20 dB</b>
<b>Sonorité à la marche</b>	NF S31-074	<b>classe A</b>
<b>Certificat NF UPEC.A+</b>	<b>NF 189</b>	<b>305-109.1</b>
Classification	NF EN 651	23-31
CARACTÉRISTIQUES	NORMES	
Longueur x largeur (m)	NF EN ISO 24341	25 x 2
Épaisseur totale (mm)	NF EN ISO 24346	3,25
Couche d'usure (mm)	NF EN ISO 24340	0,27
Groupe d'abrasion	NF EN 660-2	T
Poids total (g/m <sup>2</sup> )	NF EN ISO 23997	2 920
PERFORMANCES	NORMES	
Poinçonnement rémanent moyen	NF EN ISO 24343-1	0,12 mm
Meilleure valeur mesurée		0,10 mm
Réaction au feu	NF EN 13501-1	Bfl-s1
Rapport de classement		En cours
Glissance (coef.)	NF EN 13893	$\mu \geq 0,30$ (classe DS)
Glissance <sup>(1)</sup>	DIN 51130	R9
Charges électrostatiques	NF EN 1815	< 2 kV - Antistatique
Résistance thermique	NF EN ISO 10456	0,04 m <sup>2</sup> K/W (apte au sol chauffant.)
Solidité lumière	NF EN ISO 105-B02	$\geq 6/8$
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16000-3	Non détecté
COVT à 28 jours	ISO 16000-9	< 10 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

#### DESRIPTIF

Le revêtement de sol sélectionné du type **TX Standing**, appartient à la famille des sols PVC de type vinyle sur mousse (VSM - NF EN 651) en lés de 2 m, dont le plastifiant n'entre pas dans la catégorie des phtalates. Il dispose d'un Noyau composite Répartiteur de Contraintes (NRC) constitué d'une couche calandree en PVC recyclé armé d'un voile de verre non tissé à imprégnation polymérique Haute Fusion, sur semelle alvéolaire en mousse PVC. Le revêtement contient plus de 30% de matière recyclée.

La couche d'usure non chargée du groupe d'abrasion T est renforcée par un traitement polyuréthane photoréticulé **TopClean XP™** qui supprime définitivement toute métallisation et spray régénérante.

Son taux d'émission de composés organiques volatils dans l'air est inférieur à 10  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  (COVT après 28 jours).

Disposant d'un certificat **NF UPEC.A+**, son classement **U2SP3E2/3C2** est certifié avec efficacité acoustique au bruit de choc de **20 dB** et sonorité à la marche de **classe A**.

**TX Standing** bénéficie d'une Garantie 10 ans. Il est 100 % recyclable. Les chutes issues de la pose peuvent être recyclées et réintroduites dans la fabrication des revêtements PVC au travers du programme Tarkett ReStart®.



#### DOMAINES D'UTILISATION

Bâtiments d'habitation définis dans la notice sur le classement UPEC des locaux, cahier du CSTB 3509 (11/04).

#### MISE EN ŒUVRE

La mise en œuvre doit être réalisée conformément aux prescriptions de la norme NF DTU 53.2 P1-1. Le support doit être plan, lisse, sec et sain. Le produit de ragréage doit être classé P3. La température du support et de l'atmosphère doivent être au moins égales à +12°C. Le collage est réalisé avec une émulsion acrylique préconisée par Tarkett.

Lés disposés inversés ou même sens selon les décors. Traitement des joints : souder à froid à l'aide de la soudure liquide, après réalisation du joint effectuée par superposition. Etanchéité en rives et soudure à chaud nécessaires pour le classement E3.

#### ENTRETIEN

Le traitement **TopClean XP™** réalisé en fabrication facilite l'élimination des taches, limite l'entretien journalier à un simple balayage humide avec détergent neutre et supprime l'application d'une émulsion. Nous déconseillons l'utilisation d'abrasifs susceptibles d'altérer la qualité du traitement.

Évitez les piètements, roulettes et objets en caoutchouc susceptibles de laisser des marques indélébiles par migration.

(1) La résistance à la glissance des sols peut être modifiée par l'activité et l'entretien des locaux.



Informations susceptibles d'être modifiées (Edition 05/2015)



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



Déclaration des performances :

[http://professionnels.tarkett.fr/commdocu?field\\_docu\\_type\\_value=DoP](http://professionnels.tarkett.fr/commdocu?field_docu_type_value=DoP)



www.tarkett.fr