



SOLS VINYLES
en dalles et lames



702/301-076.1
<http://evaluation.cstb.fr>

Classe 33-42



EN 14041:2004



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

FICHE TECHNIQUE

Classification	Normes	Unités
Norme produit	EN ISO 11638	Revêtement de sol vinyle sur mousse
Classement Européen	EN ISO 10874	Classe 33-42
Classement UPEC	QB 30	U3 P3 E2 C2
Certificat QB UPEC-A+	QB 30	702/301-076.1
Efficacité acoustique ⁽¹⁾	EN ISO 717-2	dB ΔLw 20 dB
Sonorité à la marche ⁽¹⁾	S 31-074	Classe A

Caractéristiques	Normes	Unités
Format des dalles ⁽¹⁾	EN ISO 24342	cm 50 x 50
Format des lames ⁽¹⁾	EN ISO 24342	cm 24,5 x 125
Épaisseur totale ⁽¹⁾	EN ISO 24346	mm 4,25
Épaisseur couche d'usure ⁽¹⁾	EN ISO 24340	mm 0,63
Groupe d'abrasion ⁽¹⁾	EN 660-2	Groupe T
Traitement de surface		Polyuréthane PU
Poids total ⁽¹⁾	EN ISO 23997	g/m ² 3570

Performances	Normes	Unités
Stabilité dimensionnelle à la chaleur	EN ISO 23999	% ≤ 0,25
Classement au feu	EN 13501-1	Classe Cfl-s1
Poinçonnement rémanent	EN ISO 24343-1	mm Valeur moyenne mesurée : ≤ 0,12 / valeur requise ≤ 0,20
Glissance (coef.)	EN 13893	Classe DS (≥ 0,30°)
Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Degré ≥ 6
Résistance thermique	EN ISO 10456	W/(m.K) 0,25 (apte sol chauffant)
Comportement électrique	EN 1815	kV < 2 - Antistatique

Environnement	Normes	Unités
Emissions dans l'air : TVOC	ISO 16000-9	µg/m ³ < 100 (Classe A+)
Formaldéhyde à 28 jours	ISO 16000-3	E1 (non détecté)
REACH (règlement européen)	1907/2006/CE	Conforme

Description	
Description du produit	Revêtement de sol vinylique multicouche, acoustique sur sous-couche mousse haute densité, en lame et en dalle avec 4 bords chanfreinés. La couche d'usure bénéficie d'un traitement PU pour faciliter l'entretien.

Conseils d'utilisation	Bureaux, écoles.
-------------------------------	------------------

Conditionnement
Dalle 50 x 50 cm - Carton de 15 dalles = 3,75 m ² Lame 24,5 x 125 cm - Carton de 11 lames = 3,37 m ²

Mise en œuvre
La mise en œuvre doit être réalisée conformément aux prescriptions de la norme NF DTU 53.12 en vigueur. Support plan, lisse, sec et sain. Enduit de lissage classé P3. Collé avec une émulsion acrylique.

Conseils d'entretien
Lavage à la serpillière à l'aide d'un détergent neutre. Nettoyage quotidien au balai ou à l'aspirateur. Proscrire embouts et roulettes en caoutchouc.

(1) Caractéristiques certifiées QB UPEC-A+

Documents techniques téléchargeables sur le site www.udirev.com

Gamme 2024-2026 - Édition janvier 2024.

Sous réserve de modifications techniques. Document non contractuel.