



## SOLS TEXTILES en dalles et en lames

DALLES



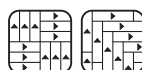
Classe 33



DALLES



LAMES



EN 14041



DOP-01-ST-2019-0099  
Revêtement de sol textile  
EN 1307



\* 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

### Description

Dalle et lame plombantes amovibles à velours tufté bouclé 1/10<sup>e</sup> coordonnables

### Composition

100 % polyamide teint masse antistatique  
(si température environ 21°C et humidité relative minimum 50 %)

### Conseils d'utilisation

Habitat et professionnel intensifs

### Caractéristiques

	Normes	Unités	
<b>Classement européen</b>	EN 1307	Classe	33
<b>Dossier</b>			Bitume
<b>Poids du velours utile</b>	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	± 325
<b>Poids total du velours</b>	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	± 540
<b>Poids total</b>	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	± 3 955
<b>Nombre de points/m<sup>2</sup></b>	ISO 1763	Points	± 197 500
<b>Épaisseur du velours</b>	ISO 1766	mm	± 2,3
<b>Épaisseur totale</b>	ISO 1765	mm	± 5,5
<b>Dimensions des dalles</b>	EN ISO 24342	cm	50 x 50
<b>Conditionnement des dalles</b>			Carton de 24 dalles = 6 m <sup>2</sup>
<b>Nombre de coloris en dalle</b>			24
<b>Dimensions des lames</b>	EN ISO 24342	cm	25 x 100
<b>Conditionnement des lames</b>			Carton de 12 lames = 3 m <sup>2</sup>
<b>Nombre de coloris en lame</b>			6 lames unies / 3 lames lignées
<b>Charges électrostatiques</b>	ISO 6356	kV	≤ 2,0
<b>Solidité à la lumière</b>	EN ISO 105-B02	Degré	> 7/8
<b>Stabilité dimensionnelle</b>	EN 986	%	≤ 0,20
<b>Isolation phonique ΔLw</b>	ISO 140-8	dB	24
<b>Réduction phonique</b>	ISO 11654	αω	0,15
<b>Résistance thermique</b>	ISO 8302	m <sup>2</sup> .°C/W	≤ 0,15 (apte sol chauffant basse température)
<b>Tenue au feu</b>	EN 13501-1	Classe	Bfl-s1 (en pose libre sur support incombustible)
<b>Classement UPEC dalles</b>	QB 31		U3 P3 E1 C0
<b>Certificat QB UPEC dalles</b>	QB 31		702/336T-006.1_00/18
<b>Prodis - GUT dalles</b>	www.pro-dis.info		DA89DDD6
<b>Prodis - GUT lames</b>	www.pro-dis.info		1E000F78

### H.Q.E.

Ce produit s'inscrit dans la démarche H.Q.E.®  
(cf F.D.E.S. selon la norme NF P01-010 disponible sur demande).

### Conseils de mise en œuvre et d'entretien

Voir notice de pose et d'entretien sur [www.udirev.com](http://www.udirev.com)