

Dalle Textile  
**Forma 540 Line**



**CARACTÉRISTIQUES**

Type de revêtement :	ISO 14041	Velours Bouclé
Composition :	ISO 2424	100% polyamide PA6 teint masse
Dimensions :	EN ISO 24342	50 x 50 cm
Conditionnement :	EN ISO 24342	20 unités / carton (5 m <sup>2</sup> )
Poids de velours / m <sup>2</sup> :	NF ISO 8543	590 g
Poids de velours utile / m <sup>2</sup> :	NF ISO 8543	360 g
Poids total / m <sup>2</sup> :	NF ISO 8543	4 500 g
Épaisseur totale :	NF ISO 1765	6,5 mm
Hauteur de velours :	NF ISO 1766	2,9 mm
Jauge :	NF ISO 1763	1/12
Densité / m <sup>2</sup> :	NF ISO 1763	202 000 p
Envers :	ISO 2424	Back2Back (constitué au minimum de 70% de contenu recyclé)

**CLASSEMENTS**

Classe d'usage :	EN 1307	33
Classement Feu :	EN 13501-1	Bfl-s1
Glissance :	EN 13893	DS
Classe confort :	EN 1307	LC1

**PERFORMANCES TECHNIQUES**

Accumulation de charges électrostatiques :	ISO 6356	≤ 2 kV
Résistance thermique :	ISO 8302	0,066 m <sup>2</sup> K/W
Résistance à la lumière :	ISO 105-B02	≥ 7
Stabilité dimensionnelle :	EN 986	≤ 0,20 %
Isolation aux bruits d'impacts (ΔLw) :	ISO 10140	25 dB
Absorption aux bruits aériens (αw) :	ISO 354	0,15

**ENVIRONNEMENT**

Emissions dans l'air intérieur :	-	A+
Prodis :	www.pro-dis.info	D8715FC9
CE :	-	EN14041
DOP :	-	0493-CPD-0022

\* en pose libre sur ciment



\* Information sur le niveau 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)

