

Dalle Textile
Forma 1100



CARACTÉRISTIQUES

FORMA 1100

Type de revêtement :	ISO 14041	Velours Saxony Frisé
Composition :	ISO 2424	100% polyamide teint masse recyclé Econyl®
Dimensions :	EN ISO 24342	50 x 50 cm
Conditionnement :	EN ISO 24342	16 unités / carton (4 m²)
Poids de velours / m² :	NF ISO 8543	1 100 g
Poids de velours utile / m² :	NF ISO 8543	920 g
Poids total / m² :	NF ISO 8543	4 920 g
Épaisseur totale :	NF ISO 1765	8,7 mm
Hauteur de velours :	NF ISO 1766	5,8 mm
Jauge :	NF ISO 1763	1/10
Densité / m² :	NF ISO 1763	197 500 p
Envers :	ISO 2424	Bitume

CLASSEMENTS

Classe d'usage :	EN 1307	33
Classement Feu :	EN 13501-1	Bfl-s1*
Glissance :	EN 13893	DS
Classe confort :	EN 1307	LC4

PERFORMANCES TECHNIQUES

Accumulation de charges électrostatiques :	ISO 6356	≤ 2 kV
Résistance thermique :	ISO 8302	0,15 m²C°/W
Résistance à la lumière :	ISO 105-B02	> 7 / 8
Stabilité dimensionnelle :	EN 986	≤ 0,20 %
Isolation aux bruits d'impacts (ΔLw) :	ISO 10140	27 dB
Absorption aux bruits aériens (αw) :	ISO 354	0,20

ENVIRONNEMENT

Emissions dans l'air intérieur :	-	A+
Prodis :	www.pro-dis.info	762FD4DA
CE :	-	EN14041
DOP :	-	1009-120967

* 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)

