

Dalle Textile
Forma 770 Classic



CARACTÉRISTIQUES

Type de revêtement :	ISO 14041	Velours Bouclé Structuré
Composition :	ISO 2424	100% polyamide recyclé Econyl®
Dimensions :	EN ISO 24342	50 x 50 cm
Conditionnement :	EN ISO 24342	20 un. / carton (5 m²)
Poids de velours / m² :	NF ISO 8543	770 g
Poids de velours utile / m² :	NF ISO 8543	460 g
Poids total / m² :	NF ISO 8543	4 365 g
Epaisseur totale :	NF ISO 1765	6,8 mm
Hauteur de velours :	NF ISO 1766	3,4 mm
Jauge :	NF ISO 1763	1/12
Densité / m² :	NF ISO 1763	197 400 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	LC2

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	5-6 / 8
Stabilité dimensionnelle :	EN 986	≤0,20 %
Isolation aux bruits d'impacts (ΔLw) :	ISO10140	25 dB
Absorption aux bruits aériens (αw) :	ISO 354	0,20

ENVIRONNEMENT

Emissions dans l'air intérieur :	-	A+
Prodis :	www.pro-dis.info	2D989AF9
CE :	-	EN14041
DOP :	-	1009-122543

* 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)

