



Moquette en lé **Brighton**









Type de revêtement :	-	Moquette en lé
Structure:	-	Velours Level Cut Loop
Composition:	-	100 % polyamide
Jauge :	NF ISO 1763	1/10
Nombre de points :	NF ISO 1763	177 750 p/m²
Poids de velours :	-	1240 g/m²
Poids total:	NF ISO 8543	2 285 g/m²
Epaisseur totale :	NF ISO 1765	8,7 mm
Hauteur du velours :	NF ISO 1766	5,8 mm
Résistance à la lumière :	-	5-6/8
Envers:	-	Double dossier (AB)
Largeur:	-	4 m
Isolation aux bruits d'impact :	NF EN ISO 140-8	ΔLw 28 dB
Absorption aux bruits aériens :	NF EN ISO 11654	α w = 0,25
Comportement au feu :	-	Cfl-s1 collé sur ciment
Classement UPEC:	-	U3 P3 E1 C0
Homologation CSTB:	-	n°13/298-17
Classe d'usage :	EN 685	23 / 32
Confort :	-	LC4
Prodis n°:	-	5E126AD7























* 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)

