



## CERTIFICATS ET DE MARQUAGES

### PRODUIT CERTIFIE QB-UPEC

Classement UPEC	U3sP3E1C0
N° Certificat QB UPEC	12/291-07

### CONSTRUCTION

Structure	Velours
Largeur des lès (m)	4
Longueur du rl (ml) env.	25
Envers	Toile synthétique
Epaisseur total (mm)	8,5
Hauteur du velour (mm)	6
Jauge de la machine	1/10
Nbre de points au m <sup>2</sup>	200 940
Classe de confort	LC3
Poids totale (g/m <sup>2</sup> )	2 160
Poids du velours (g/m <sup>2</sup> )	1 000

### ESSAIS D'APTITUDE

Classe d'usage	33
Isolation phonique $\Delta L_w$	$\pm 28$
Absorbtion acoustique (aW)	0,25
Compatible avec chauffage au sol	Oui
Siège à roulette	Oui
Solidité des coloris à la lumière	$\geq 5 - 6$
Résistance thermique m <sup>2</sup> c°/W	$\pm 0,112$

### SÛRETÉ & ENVIRONNEMENT

Classement feu	Bfl-s1
Pollution intérieur (Cov*)	A+

(\*) 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).

<http://evaluation.cstb.fr/>