

# VARKALA



## CERTIFICATS ET DE MARQUAGES

### CONSTRUCTION

Structure	Velours
Largeur des lès (m)	4
Longueur du rl (ml) env.	25
Envers	Smart Back
Epaisseur total (mm)	12
Hauteur du velour (mm)	9,5
Jauge de la machine	1/10
Nbre de points au m <sup>2</sup>	204 880
Classe de confort	LC5
Poids totale (g/m <sup>2</sup> )	3 160
Poids du velours (g/m <sup>2</sup> )	2 175

### ESSAIS D'APTITUDE

Classe d'usage	32
Isolation phonique $\Delta L_w$	25 dB
Absorbtion acoustique (aW)	-
Compatible avec chauffage au sol	Oui
Siège à roulette	Oui
Solidité des coloris à la lumière	$\geq 5$
Résistance thermique m <sup>2</sup> c°/W	0,16

### 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).