



**coral<sup>®</sup>** move FR



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Caractéristiques techniques

Coral satisfait aux exigences de la norme EN 1307

### Coral move FR

	Épaisseur totale	ISO 1765	8 mm
	Largeur de rouleau	EN ISO 24341	185 cm (personnalisable)
	Longueur de rouleau	EN ISO 24341	27,5 m (personnalisable)
	Quantités minimales de commande		500 m <sup>2</sup>
	Masse surfacique totale	ISO 8543	3000 g/m <sup>2</sup>
	Poids de pose du velours	ISO 8543	750 g/m <sup>2</sup>
	Épaisseur du velours	ISO 1766	5,5 mm
	Matériau du velours		100 % polyamide BCF ECONYL <sup>®</sup>
	Indices de solidité des couleurs :		
	À la lumière	EN ISO 105/B02	8
	Au frottement	EN ISO 105/X12	4-5
	À l'eau	EN ISO 105/E01	4-5
	À l'eau de mer	EN ISO 105/E02	5
	Aux taches d'eau	EN 1307, Annexe G	5
	Au shampoing	BS 1006	4-5
	Aux solvants organiques	EN ISO 105/X05	5
	Normes d'inflammabilité testées	EN 45545-2	HL2
	Coral satisfait aux exigences de la norme EN 14041		
	Comportement au feu	EN 13501-1	B <sub>f</sub> s1
	Résistance au glissement	EN 13893	DS : ≥ 0,30
	Accumulation de charges électrostatiques	ISO 6356	< 2 KV
	Conductivité thermique	EN 12524	0,108 m <sup>2</sup> KW



EN 14041

Tous les revêtements de sols Coral move FR sont fabriqués sur commande.