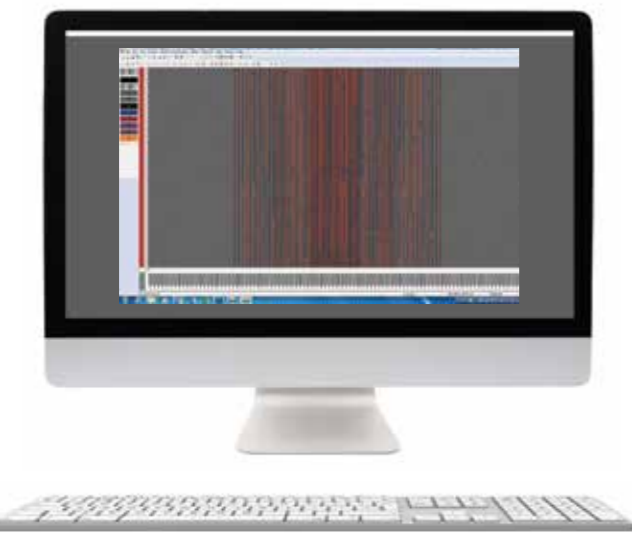
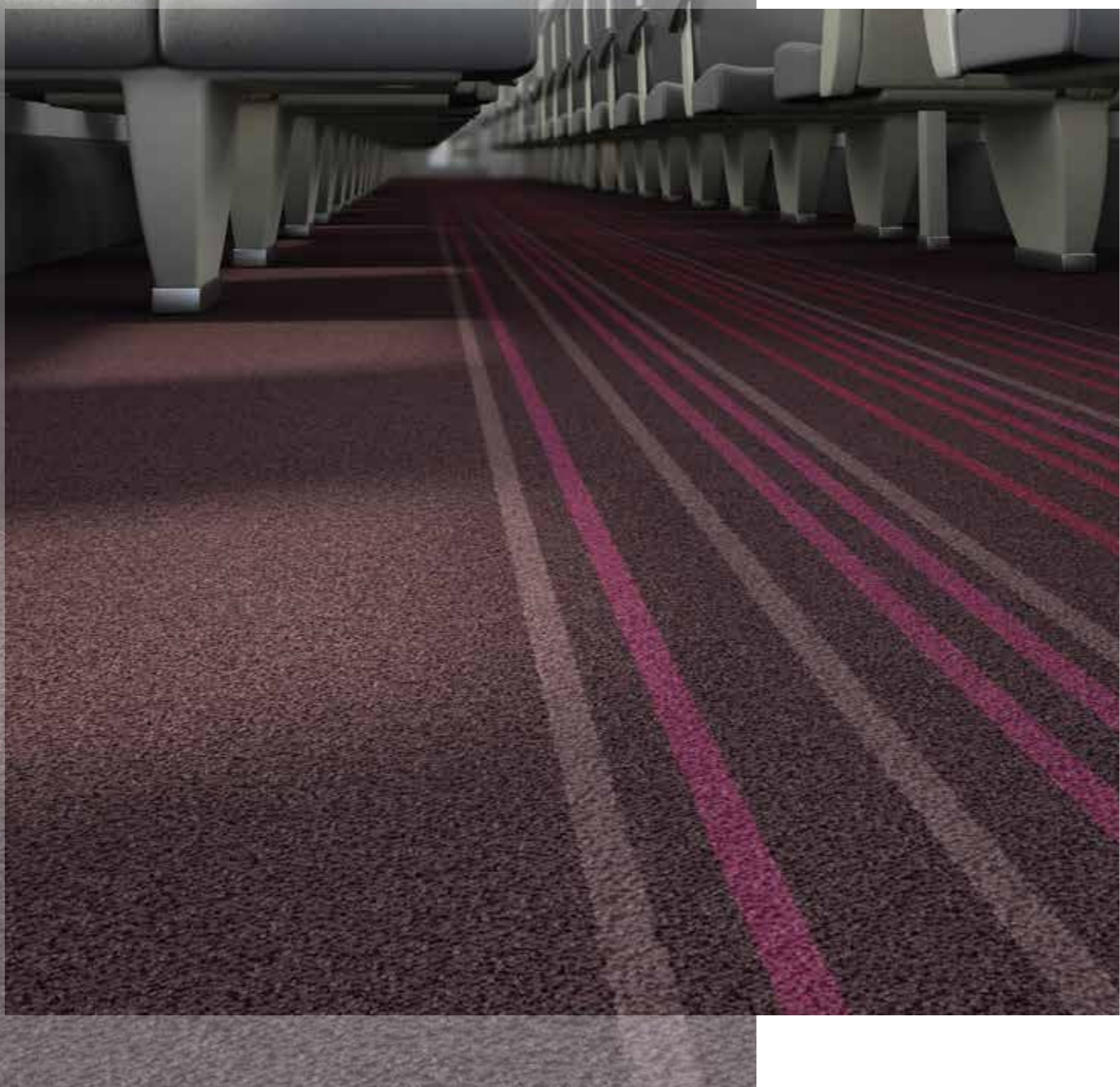


# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



## coral® move FR



### 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®
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
Efficacité acoustique au bruit de choc	EN ISO 717-2	Δ Lw = 28 dB
Usage	EN 1307	Classe 32
TCOV après 28 jours	ISO 16000-9	<50 µg/m <sup>3</sup>
Normes d'inflammabilité testées	EN 45545-2	HL3 Support : Bois Adhesif : Eurocol 640
Coral satisfait aux exigences de la norme EN 14041		
Comportement au feu	EN 13501-1	B <sub>fl</sub> -s1
Accumulation de charges électrostatiques	ISO 6356	< 2 kV
Conductivité thermique	EN 12524	0,108 m <sup>2</sup> K/W

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

CE  
EN 14041