

4210 | Rotterdam black



4201 | Singapore grey



4230 | New York black



4207 | Panama blue



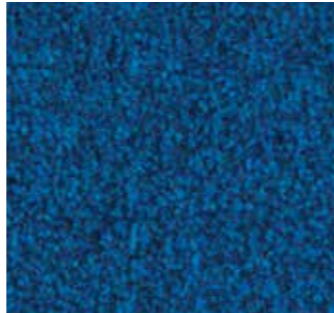
4223 | Hong Kong red



4204 | Santos brown















4226 | Tangier brown



4222 | Sidney blue

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES – CORAL MARINE FR

## Caractéristiques techniques

	Épaisseur totale	ISO 1765	Env. 9 mm						
	Usage		Zone de passage intense						
	Largeur de rouleau		185 cm						
	Longueur de rouleau		Longueurs de rouleau, 27,5 m env.						
	Indices de solidité des couleurs :								
	À la lumière	EN ISO 105/B02	> 5						
	Au frottement	EN ISO 105/X12	4						
	À l'eau	EN ISO 105/E01	4-5						
	À l'eau de mer	EN ISO 105/E02	4						
	Au shampoing	BS 1006	4-5						
	Aux solvants organiques	EN ISO 105/X05	5						
	Méthode/type de fabrication		Velours coupé 5/32", tufté						
	Dessins		Chinés						
	Matériau du velours		60 % laine / 40 % polyamide						
	Base des tufts		Polyester non tissé						
	Envers		FR latex						
	Masse surfacique totale	ISO 8543	Env. 2550 g/m²						
	Poids de pose du velours	ISO 8543	Env. 1120 g/m²						
	Épaisseur du velours	ISO 1766	Env. 6 mm						
	Masse volumique du velours	ISO 8543	0,141 g/cm³						
	Nombre de tufts	ISO 1763	Env. 96,400/m²						
	Efficacité acoustique déclarée	EN ISO 717-2	Δ Lw 31 dB						
	Absorption acoustique	EN ISO 354:2003	f(Hz):	125	250	500	1000	2000	4000
			αp:	0.05	0.05	0.1	0.3	0.55	0.6
	Résistance au glissement	EN 13893	DS						
	Charge électrostatique personnelle	ISO 6356	< 2,0 kV						
	Résistance thermique	ISO 8302	0,125 m² K/W						
	Fire rating:								
	IMO Resolution A653(16)		Conforme						
	IMO Resolution MSC 307(88) Annex 1 Parts 2 and 5		Conforme						
	US Coast Guard approval ref: 164.117EC0493		EC0493/17						

Les colles certifiées IMO peuvent être recommandées sur demande.

Le produit final est susceptible de varier par rapport à l'échantillon, dans la limite des tolérances commerciales.  
Caractéristiques de fabrication sujettes aux tolérances normales du secteur.  
Forbo se réserve le droit d'améliorer les caractéristiques de ses produits sans préavis.  
À l'exception des erreurs ou omissions.



0493/17 164.117/EC0493/Forbo\_2017\_0001