

coral[®] grip

Coral teknisk informasjon

		Coral Grip HD (61xx)		Coral Grip MD (69xx)	
	Total tykkelse	ISO 1765	Med bakside: ca. 12 mm Åpen struktur: ca. 11 mm	Med bakside: ca. 12 mm Åpen struktur: ca. 11 mm	
	Slitestyrke	EN1307	33, offentlig miljø	33, offentlig miljø	
	Bruksområder	Offentlig - meget kraftig	34	34	
	Antall farger		6	6	
	Tilgjengelige størrelser (alle størrelser er omtrentlige) Rullstørrelser uten 2,5 cm kant på hver side FR-ruller er uten kant		Ruller	Matter	Ruller
			åpen 122 cm med bakside 127 cm	60 x 90 cm	åpen 122 cm med bakside 127 cm
				Matter kun med åpen struktur	Matter kun med åpen struktur
	Størrelse på matter med 2,5 cm kant på alle sider		Rullengde ca. 10m		Rullengde ca. 15m
	Egnethet for rullende stolhjul	EN 985	Nei	Nei	
Fargebestandighet:					
	Lys	EN ISO 105/B02	7		7-8
	Friksjon	EN ISO 105/X12	4-5		4-5
	Vann	EN ISO 105/E01	5		5
	Havvann	EN ISO 105/E02	5		5
	Skittent vann	EN 1307 annex G	5		5
	Vaskemiddel	BS 1006	5		5
	Organiske løsemidler	EN ISO 105/X05	4-5		4-5
	Produksjonsmetode/-type		Non Woven scraping mat with embossing		Non Woven scraping mat
	Design		3-dimensjonale sammenkoblede monofilamenter		3-dimensjonale sammenkoblede monofilamenter
	Luvmateriale		100% vinyl gjennomfarget		100% vinyl gjennomfarget
	Bakside		Åpen struktur eller med EVERFORT vinyl bakside		Åpen struktur eller med EVERFORT vinyl bakside
	Totalvekt	ISO 8543	Med bakside: ca. 8200 gram/m ² Åpen struktur: ca.5500 gram/m ²		Med bakside: ca. 6500 gram/m ² Åpen struktur: ca.3500 gram/m ²
	Egnethet for trapper	EN 1963	trapper kontinuerlig bruk (åpen struktur)		Ja
	Sklihemmede egenskaper		μ0,78		μ0,82
Alle Coral-produkter oppfyller kravene i henhold til EN 14041, med unntak av løs lagte mattor					
	Brannegenskaper	EN 13501-1	Med bakside: B _{fl} -s1		Med bakside: B _{fl} -s1
	Generering av kroppsspenning	ISO 6356	< 2 kV		< 2 kV

CE
EN 14041