

coral[®] brush pure

Coral teknisk informasjon



		Coral Brush pure (57xx)*		Coral Brush pure FR (57xx)*	
	Total tykkelse	ISO 1765	Ca. 9 mm	Ca. 9 mm	
	Slitestyrke	EN1307	33, offentlig miljø	33, offentlig miljø	
	Bruksområder	Offentlig - meget kraftig	34	34	
	Antall farger		12	12	
	Tilgjengelige størrelser (alle størrelser er omtrentlige) Rullstørrelser uten 2,5 cm kant på hver side FR-ruller er uten kant		Ruller	Matter	Ruller
			105cm	55 x 90 cm	185 cm (FR)
			155cm	90 x 155 cm	Rullengde ca. 27,5m
			205cm	135 x 205 cm	
	Størrelse på matter med 2,5 cm kant på alle sider	Rullengde ca. 27,5m	205 x 300 cm		
	Egnet for rullende stolhjul	EN 985	Rullende stolhjul, kontinuerlig bruk r=2,5	Rullende stolhjul, kontinuerlig bruk r=2,5	
Fargebestandighet:					
	Lys	EN ISO 105/B02	>5	>5	
	Friksjon	EN ISO 105/X12	5	5	
	Vann	EN ISO 105/E01	4-5	4-5	
	Havvann	EN ISO 105/E02	4-5	4-5	
	Skittent vann	EN 1307 annex G	5	5	
	Vaskemiddel	BS 1006	4-5	4-5	
	Organiske løsemidler	EN ISO 105/X05	4-5	4-5	
	Produksjonsmetode/-type		Tuftet, 5/32" skåret luv	Tuftet, 5/32" skåret luv	
	Design		Ensfarget/farget blanding	Ensfarget/farget blanding	
	Luvmateriale		Econyl® 100% regenerert polyamid-BCF	Econyl® 100% regenerert polyamid-BCF	
	Tuftvev		Ikke vevet polyester	Ikke vevet polyester	
	Bakside		EVERFORT vinyl	FR-LAtex	
	Totalvekt	ISO 8543	Ca. 3400 gram/m ²	Ca. 3400 gram/m ²	
	Luvvekt	ISO 8543	Ca. 920 gram/m ²	Ca. 920 gram/m ²	
	Luvhøyde	ISO 1766	Ca. 7 mm	Ca. 6,5 mm	
	Luvdensitet	ISO 8543	0,105 gram/cm ³	0,118 gram/cm ³	
	Antall tufter	ISO 1763	Ca. 58.000/m ²	Ca. 63.000/m ²	
	Egnet for trapper	EN 1963	Ja*	Ja*	
	Komfortklasse	EN 1307	LC3	LC3	
Alle Coral-produkter oppfyller kravene i henhold til EN 14041, med unntak av løs lagte matter					
	Brannegenskaper	EN 13501-1	B _{FL} -s1	B _{FL} -s1	
	Sklisikkerhet	EN 13893	DS	DS	
	Generering av kroppsspenning	ISO 6356	< 2 kV	< 2 kV	
	Varmeledningsevne	ISO 8302	0,118 m ² K/W	0,093 m ² K/W	



* For lettere installasjon er Coral FR en løsning for trappeneser