

# coral<sup>®</sup> duo

## Coral teknisk informasjon



		Coral Duo (97xx)*	Coral Duo FR (97xx)*
	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	8	8
	Tilgjengelige størrelser (alle størrelser er omtrentlige) Rullstørrelser uten 2,5 cm kant på hver side FR-ruller er uten kant	<b>Ruller</b>	<b>Matter</b>
		205 cm	No Matter
		Rullengde ca. 27,5 m	Rullengde ca. 27,5 m
	Størrelse på matter med 2,5 cm kant på alle sider	Rullengde ca. 27,5 m	Rullengde ca. 27,5 m
	Egnethet for rullende stolhjul	EN 985 Rullende stolhjul, kontinuerlig bruk r=3,7	Rullende stolhjul, kontinuerlig bruk r=3,7
<b>Fargebestandighet:</b>			
	Lys	EN ISO 105/B02 >5	>5
	Friksjon	EN ISO 105/X12 4-5	4-5
	Vann	EN ISO 105/E01 4-5	4-5
	Havvann	EN ISO 105/E02 5	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	stripete	stripete
	Luvmateriale	100% polyamid-BCF, hvorav 75% er regenerert Econyl®	100% polyamid-BCF, hvorav 75% er regenerert Econyl®
	Tuftvev	Ikke vevet polyester	Ikke vevet polyester
	Bakside	EVERFORT vinyl	FR-Latex
	Totalvekt	ISO 8543 Ca. 3200 gram/m <sup>2</sup>	Ca. 2300 gram/m <sup>2</sup>
	Luvvekt	ISO 8543 Ca. 670 gram/m <sup>2</sup>	Ca. 670 gram/m <sup>2</sup>
	Luvhøyde	ISO 1766 Ca. 6 mm	Ca. 6 mm
	Luvdensitet	ISO 8543 0,095 gram/cm <sup>3</sup>	0,075 gram/cm <sup>3</sup>
	Antall tufter	ISO 1763 Ca. 32.000/m <sup>2</sup>	Ca. 32.000/m <sup>2</sup>
	Egnethet for trapper	EN 1963 Nei	Nei
	Komfortklasse	EN 1307 LC2	LC2

Alle Coral-produkter oppfyller kravene i henhold til EN 14041, med unntak av løs lagte matter



	Brannegenskaper	EN 13501-1 B <sub>fl</sub> -s1	B <sub>fl</sub> -s1
	Sklisikkerhet	EN 13893 DS	DS
	Generering av kroppsspenning	ISO 6356 < 2 kV	< 2 kV
	Varmeledningsevne	ISO 8302 0,131 m <sup>2</sup> K/W	0,140 m <sup>2</sup> K/W