

Coral technische specificaties

		Coral Luxe (29xx)	Coral Welcome (32xx)*	Coral Brush (57xx)*	Coral Classic (47xx)*	Coral Duo (97xx)*	Coral Grip HD (61xx)	Coral Grip MD (69xx)	
Totale dikte	ISO 1765	Circa 8,5 mm	Circa 9 mm	Circa 9 mm	Circa 9 mm	Circa 9 mm	Met rug: circa 17 mm Open structuur: circa 16 mm	Met rug: circa 12 mm Open structuur: circa 11 mm	
Totale dikte tegels	ISO 1765	-	-	Circa 9 mm	Circa 9 mm	-	-	-	
Gebruiksklassificatie	EN 1307	31, commercial light	33, commercial heavy	33, commercial heavy	33, commercial heavy	33, commercial heavy	33, commercial heavy	33, commercial heavy	
Kleuren		6	8	18	13	8	5	5	
Afmetingen (alle afmetingen zijn circa) Rolbreedte opgave is inclusief 2,5 cm stootrand		Rollen	Matten	Rollen	Matten	Rollen	Matten	Rollen	Matten
		105 cm	105 x 155 cm	205 cm	105 x 155 cm	105 cm	55 x 90 cm	105 cm	55 x 90 cm
		205 cm	135 x 205 cm			155 cm	90 x 155 cm	155 cm	90 x 155 cm
Matten zijn incl. 2,5 cm stootrand rondom		Rollengte circa 20 m		Rollengte circa 27,5 m	Rollengte circa 27,5 m	Rollengte circa 27,5 m	Rollengte circa 27,5 m	Rollengte circa 27,5 m	Rollengte circa 27,5 m
Beschikbaar in tegels		Nee	Nee	ja - afmeting: 50 x 50 cm (12 tegels per doos = 3 m ²)	ja - afmeting: 50 x 50 cm (12 tegels per doos = 3 m ²)	Nee	Nee	Nee	
Kleurechtheden:									
Licht	EN ISO 105/B02	8	7	>5	7-8	>5	7	7-8	
Wrijven	EN ISO 105/X12	4-5	5	5	4-5	4-5	4-5	4-5	
Water	EN ISO 105/E01	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	
Zeewater	EN ISO 105/E02	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	5	
Watervlekken	EN 1307 annex G	5	5	5	4-5	5	5	5	
Shampoo	BS 1006	4	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	
Organische oplosmiddelen	EN ISO 105/X05		4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	
Fabricatiemethode/type		Getuft, 5/32" gesneden pool	Getuft, 5/32" gesneden pool	Getuft, 5/32" gesneden pool	Getuft, 5/32" gesneden pool	Getuft, 5/32" gesneden pool	Non Woven schraapmat met reliëf dessin	Non Woven schraapmat met reliëf dessin	
Dessin/kleuren		Uni	Meerkleurig lineair dessin	Uni en meerkleurig gedessineerd	Meerkleurig	Rib structuur	Driedimensionaal gebonden monofilamenten	Driedimensionaal gebonden monofilamenten	
Poolmateriaal		100% polyamide	100% regenerated Ecomyl® Nylon	100% regenerated Ecomyl® Nylon	100% polyamide-BCF pigment gekleurd	100% polyamide waarvan 75% gerecycled Ecomyl®	100% vinyl Solution dyed	100% vinyl Solution dyed	
Tuftdrager		Non-woven polyester	100% recycled non-woven PET/Ecomyl®	Non-woven polyester	Non-woven polyester	Non-woven polyester			
Ruguitvoering phthalaatvrij vinyl		EVERFORT vinyl	EVERFORT vinyl	EVERFORT vinyl	EVERFORT vinyl	EVERFORT vinyl	Open structuur of met EVERFORT® vinyl rug	Open structuur of met EVERFORT® vinyl rug	
Totaal gewicht	ISO 8543	Circa 4.100 gram/m ²	Circa 3.950 gram/m ²	Circa 4.050 gram/m ²	Circa 4.000 gram/m ²	Circa 3.800 gram/m ²	Met rug: circa 8.100 gram/m ² Open structuur: circa 5.500 gram/m ²	Met rug: circa 6.500 gram/m ² Open structuur: circa 3.500 gram/m ²	
Totaal gewicht tegels	ISO 8543	-	-	Circa 4.700 gram/m ²	Circa 4.700 gram/m ²	-	-	-	
Poolinzet gewicht	ISO 8543	Circa 1.000 gram/m ²	Circa 750 gram/m ²	Circa 920 gram/m ²	Circa 870 gram/m ²	Circa 670 gram/m ²			
Pool dikte	ISO 1766	Circa 5,5 mm	Circa 6,3 mm	Circa 7 mm	Circa 7 mm	Circa 6 mm			
Pool dichtheid	ISO 8543	0,140 gram/cm ³	0,111 gram/cm ³	0,105 gram/cm ³	0,100 gram/cm ³	0,095 gram/cm ³			
Aantal nopper	ISO 1763	Circa 93.000/m ²	Circa 79.300/m ²	Circa 58.000/m ²	Circa 61.500/m ²	Circa 32.000/m ²			
Comfort klasse	EN 1307	LC3	LC3	LC3	LC3	LC2			

Alle Coral producten voldoen aan de eisen van de norm EN 14041, met uitzondering van loslegmatten en lopers



Brandgedrag	EN 13501-1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1	Met rug: B _{fl} -s1	Met rug: B _{fl} -s1
Anti-slip	EN 13893	DS	DS	DS	DS	DS	DS: µ0,78	DS: µ0,82
Statische oplading	ISO 6356	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV

*Ook verkrijgbaar met een FR rug