

Coral tekniset tiedot

		Coral Luxe (29xx)	Coral Welcome (32xx)*	Coral Brush (57xx)*	Coral Classic (47xx)*	Coral Duo (97xx)*	Coral Grip HD (61xx)	Coral Grip MD (69xx)								
	Kokonaispaksuus	ISO 1765	Noin 8,5 mm	Noin 9 mm	Noin 9 mm	Noin 9 mm	Pohjan kanssa noin 17 mm Ilman pohjaa noin 16 mm	Pohjan kanssa noin 12 mm Ilman pohjaa noin 11 mm								
	Coral-laattojen kokonaispaksuus	ISO 1765	-	-	Noin 9 mm	Noin 9 mm	-	-								
	Kulutusluokitus	EN 1307	31, kevyen kulutuksen julkiset tilat	33, kovan kulutuksen julkiset tilat	33, kovan kulutuksen julkiset tilat	33, kovan kulutuksen julkiset tilat	33, kovan kulutuksen julkiset tilat	33, kovan kulutuksen julkiset tilat								
	Värit		6	8	18	13	8	5								
			Rullat	Matot	Rullat	Matot	Rullat	Matot	Rullat	Matot	Rullat	Matot	Rullat	Matot		
	Saatavana olevat koot (kaikki koot ovat likimääräisiä) Rullakoot 2,5 cm reunan kanssa		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	Ei mattoja	Ilman pohjaa 122 cm, pohjan kanssa 127 cm	60 x 90 cm	Ilman pohjaa 122 cm, pohjan kanssa 127 cm	60 x 90 cm
	Mattokoot, joissa on 2,5 cm reuna kaikilla sivuilla		205 cm	135 x 205 cm			155 cm	90 x 155 cm	155 cm	90 x 155 cm				Matot vain ilman pohjaa		Matot vain ilman pohjaa
			Rullan pituus noin 20 m		Rullan pituus noin 27,5 m		205 cm	135 x 205 cm	205 cm	135 x 205 cm	Rullan pituus noin 27,5 m		Rullan pituus noin 10 m		Rullan pituus noin 15 m	
	Saatavana laattana		Ei	Ei	Kyllä - koko: 50 x 50 cm (12 laattaa/pakkaus = 3m ²)	Kyllä - koko: 50 x 50 cm (12 laattaa/pakkaus = 3m ²)	Ei	Ei	Ei							
	Väripitävyys															
	Valo	EN ISO 105/B02	8	7	>5	7-8	>5	7	7-8							
	Hankaus	EN ISO 105/X12	4-5	5	5	4-5	4-5	4-5	4-5							
	Vesi	EN ISO 105/E01	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5							
	Merivesi	EN ISO 105/E02	4-5	4-5	4-5	4-5	5	5	5							
	Vesitahrat	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							
	Orgaaniset liuottimet	EN ISO 105/X05		4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5							
	Valmistusmenetelmä		Tuftattu, 5/32" leikattu nukka	Tuftattu, 5/32" leikattu nukka	Tuftattu, 5/32" leikattu nukka	Tuftattu, 5/32" leikattu nukka	Tuftattu, 5/32" leikattu nukka	Non Woven-kuivausmatto kohokuvioinnilla	Non Woven-kuivausmatto							
	Design		Tasavärjätty	Monivärinen viivakuosi	Tasavärinen/monivärinen	Tasavärinen/monivärinen	Uritettu	Kolmiulotteisesti yhdistetty yksikuitulanka	Kolmiulotteisesti yhdistetty yksikuitulanka							
	Nukan materiaali		100% polyamidi	100% uusiokäytetty Econyl nylon	100% uusiokäytetty Econyl nylon	100% polyamidi-BFC läpivärjätty	100% polyamidi-BFC, josta 75% on uusiokäytettyä Econyl-nylonia	100% vinyyli läpivärjätty	100% vinyyli läpivärjätty							
	Välipohja		Non-woven polyesteri	100% kierrätetty non-woven PET/Econyl	Non-woven polyesteri	Non-woven polyesteri	Non-woven polyesteri									
	Pohja ftalaatiton vinyyli		EVERFORT-vinyyli	EVERFORT-vinyyli	EVERFORT-vinyyli	EVERFORT-vinyyli	EVERFORT-vinyyli	Ilman pohjaa tai EVERFORT-vinyylipohjalla	Ilman pohjaa tai EVERFORT-vinyylipohjalla							
	Kokonaispaino	ISO 8543	Noin 4100 g/m ²	Noin 3950 g/m ²	Noin 4050 g/m ²	Noin 4000 g/m ²	Noin 3800 g/m ²	Pohjan kanssa: noin 8100 g/m ² Ilman pohjaa: noin 5500 g/m ²	Pohjan kanssa: noin 6500 g/m ² Ilman pohjaa: noin 3500 g/m ²							
	Kokonaispaino Coral-laatat	ISO 8543	-	-	Noin 4700 g/m ²	Noin 4700 g/m ²	-	-	-							
	Nukan paino	ISO 8543	Noin 1000 g/m ²	Noin 750 g/m ²	Noin 920 g/m ²	Noin 870 g/m ²	Noin 670 g/m ²									
	Nukan paksuus	ISO 1766	Noin 5,5 mm	Noin 6,3 mm	Noin 7 mm	Noin 7 mm	Noin 6 mm									
	Nukan tiheys	ISO 8543	0,140 g/cm ³	0,111 g/cm ³	0,105 g/cm ³	0,100 g/cm ³	0,095 g/cm ³									
	Nukkaneuloksien määrä	ISO 1763	Noin 93000/m ²	Noin 79300/m ²	Noin 58000/m ²	Noin 61500/m ²	Noin 32000/m ²									
	Mukavuusluokka	EN 1307	LC3	LC3	LC3	LC3	LC2									
Kaikki Coral-tuotteet täyttävät EN 14041-standardin vaatimukset, lukuun ottamatta irtoasennettuja mattoja																
	Paloluokitus	EN 13501-1	B _f -s1	B _f -s1	B _f -s1	B _f -s1	B _f -s1	Pohjan kanssa: B _f -s1	Pohjan kanssa: B _f -s1							
	Liukastumisenesto	EN 13893	DS	DS	DS	DS	DS	DS: µ0,78	DS: µ0,82							
	Sähköstaattinen varaus	ISO 6356	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV							

*Saatavana myös palosuojatulla pohjalla.



EN 14041