















SWELA SUNSILK PERLA FR

 EN 20811 ca. 300 mbar	 ISO 105-B02 Note 7-8	 ISO 105-B04 Note 7-8	 EN 13578-1 UPF 50+	100 % PES
--	---	---	--	-----------

Artikel/ Dessin					
37401	18,1 %	53,5 %	28,4 %	13,0 %	25,4 %
37402	15,0 %	44,3 %	40,7 %	2,3 %	25,5 %
37403	14,0 %	41,6 %	44,4 %	1,1 %	25,5 %
37405	10,3 %	30,1 %	59,6 %	0,0 %	25,7 %
37407	20,3 %	58,7 %	21,0 %	17,8 %	25,7 %
37408	14,2 %	45,3 %	40,5 %	3,0 %	24,6 %
37411	16,0 %	47,2 %	36,8 %	5,3 %	25,5 %
37412	18,0 %	56,0 %	26,0 %	13,2 %	24,8 %
37413	13,4 %	39,6 %	47,0 %	0,4 %	25,6 %
37417	20,3 %	57,0 %	22,7 %	16,2 %	26,2 %
37418	10,9 %	30,8 %	58,3 %	0,0 %	26,0 %
37421	20,2 %	61,9 %	17,9 %	20,2 %	24,8 %
37422	17,8 %	49,7 %	32,5 %	8,7 %	26,2 %
37427	16,2 %	49,7 %	34,1 %	7,3 %	25,0 %
37428	14,8 %	48,5 %	36,7 %	4,5 %	24,3 %
37437	14,1 %	44,5 %	41,4 %	2,8 %	24,8 %
37445	11,8 %	37,3 %	50,9 %	0,3 %	24,9 %
37447	11,6 %	35,9 %	52,5 %	0,1 %	25,2 %
37456	11,6 %	32,3 %	56,1 %	0,0 %	26,0 %
37466	13,6 %	41,9 %	44,5 %	5,8 %	25,1 %
37467	22,8 %	65,1 %	12,1 %	22,8 %	25,9 %

Artikel/ Dessin					
37901	10,7 %	36,3 %	53,1 %	0,1 %	24,4 %
37902	13,1 %	45,7 %	41,2 %	3,3 %	23,7 %
37904	13,3 %	44,1 %	42,6 %	5,8 %	24,3 %
37908	18,5 %	52,1 %	29,4 %	12,1 %	26,1 %
37909	12,7 %	40,9 %	46,5 %	1,2 %	24,6 %
37922	14,5 %	48,3 %	37,3 %	7,7 %	24,1 %
37923	13,8 %	46,7 %	39,5 %	4,3 %	24,0 %
37924	13,9 %	48,3 %	37,8 %	5,3 %	23,6 %
37951	18,7 %	56,3 %	25,0 %	15,3 %	25,1 %
37981	15,5 %	54,2 %	30,4 %	9,2 %	23,3 %
37983	18,9 %	55,8 %	25,3 %	15,3 %	25,4 %
37984	15,0 %	46,0 %	38,9 %	6,6 %	25,1 %



DIN 4102 B1
M2 Non Feu (B+F)
Classe 1 (I)
BS 5867 (GB)
EN 13773

wasserdicht / flammhemmend
water-resistant / flame-retardant
imperméable / non feu