



EN 20811 ca. 45 mbar	ISO 105-B02 Note 7-8	ISO 105-B04 Note 7-8	EN 13578-1 UPF 50+
ca. 120 cm	ca. 250 g/m <sup>2</sup>	<b>100 % PES</b>	

Artikel/ Dessin						
32401	26,90 %	45,90 %	27,20 %	22,20 %	33,90 %	—
32402	22,20 %	38,00 %	39,80 %	4,40 %	32,50 %	—
32403	21,00 %	36,90 %	42,10 %	2,60 %	31,90 %	—
32405	15,00 %	26,70 %	58,30 %	0,10 %	30,10 %	—
32407	28,70 %	51,80 %	19,50 %	27,50 %	33,70 %	—
32408	21,80 %	40,20 %	38,00 %	7,80 %	31,60 %	—
32411	23,50 %	40,70 %	35,80 %	10,10 %	32,70 %	—
32412	27,80 %	49,50 %	22,70 %	24,30 %	33,60 %	—
32413	19,90 %	34,50 %	45,60 %	0,90 %	31,70 %	—
32417	28,70 %	51,50 %	19,80 %	25,90 %	33,90 %	—
32418	16,00 %	27,30 %	56,70 %	0,10 %	30,70 %	—

Artikel/ Dessin						
32421	31,30 %	53,70 %	15,00 %	33,50 %	35,20 %	—
32422	25,10 %	43,00 %	31,90 %	13,70 %	33,40 %	—
32427	23,30 %	44,20 %	32,50 %	12,90 %	31,70 %	—
32428	23,10 %	42,10 %	34,80 %	10,20 %	32,10 %	—
32435	23,60 %	43,20 %	33,20 %	17,10 %	32,20 %	—
32437	18,20 %	40,10 %	41,70 %	4,30 %	29,00 %	—
32445	17,00 %	33,70 %	49,30 %	1,10 %	29,70 %	—
32447	17,50 %	31,50 %	51,00 %	0,50 %	30,60 %	—
32456	15,70 %	28,70 %	55,60 %	0,20 %	30,10 %	—
32466	20,40 %	37,20 %	42,40 %	12,10 %	31,30 %	—
32467	32,80 %	56,60 %	10,60 %	34,20 %	35,60 %	—

Wasserdichte  
Waterproof standard  
Waterdichtheid  
Imperméabilité à l'eau  
Idrorepellenza  
Impermeabilidad

Strahlungstransmission  
Solar direct transmittance  
stralingstransmissie  
transmission directe de l'énergie solaire  
trasmissione diretta dell'energia solare  
transmisión de la radiación solar

g-Wert  
G-Factor  
g-waarde  
valeur g  
Valore-G  
Factor G

Rapport  
Fabric pattern repeat  
Rapport du dessin  
Informe

Lichtechtheit  
Light fastness  
Lichtechtheid  
Résistance à la lumière  
Solidità alla luce  
Resistencia a la luz

Strahlungsreflexion  
Solar direct reflectance  
stralingsreflecie  
réflexion de l'énergie solaire  
riflessione diretta dell'energia solare  
reflexión de la radiación solar

Breite  
Fabric width  
Breedte  
Largeur du tissu  
Ancho del tejido  
Larghezza

Lichttransmission  
Light transmittance  
lichttransmissie  
transmission lumineuse  
trasmissione della luce  
transmisión de la luz

Wetterechtheit  
Weather fastness  
Weerechtheid  
Résistance aux intempéries  
Solidità alle intemperie  
Resistencia a la intemperie

Strahlungsabsorption  
Solar direct absorption  
stralingsabsorptie  
absorption directe de l'énergie solaire  
assorbimento diretto dell'energia solare  
absorción de la radiación solar

Gewicht  
Weight  
Poids  
Peso

UV Schutzgrad  
UV protectionfactor  
UV beschermingsfactor  
Degré de résistance aux U.V.  
Grado di protezione UV  
Grado de protección UV

## sunsilk Perla FR

\* Dieses Dessin ist auch verfügbar in der wasserdichten, flammhemmenden Ausführung sunsilk perla FR, Art. 374.. (uni) 379.. (gestreift)

This design is also available in the waterresistant and flame-retardant version called sunsilk perla FR, art. 374.. (plain) 379.. (striped)

Dit dessin is ook leverbaar in de waterdichte, vlamvertragende versie sunsilk perla FR, art. 374.. (uni), 379.. (gestreept)

ce dessin est également disponible avec traitement imperméable et ignifugé. Susnsilk perla FR, art. 374.. (uni) 379.. (rayé).

Questa variante e' disponibile anche nella versione impermeabile ed ignifuga sunsilk perla FR, art. 374.. (uniti) 379.. (rigati)



# SUNSILK SNC COLLECTION

... das Markisentuch mit Nano-Effekt!

... selbstreinigender Effekt

... frische trendige Farben

... optimaler UV-Schutz

