

Gesunder Schattenspender – Schutz vor schädlicher UV-Strahlung

Der Leben- und Vitaminspender Sonne kann auch sehr bedrohlich sein. Studien der WHO gehen von einer Verdreifachung der Hauterkrankungen aufgrund schädlicher UV-Strahlung aus. Der UV-Protection-Faktor (Sonnenschutzfaktor) unserer Markisendessins gibt die Maßzahl an, um wie viel sich die Eigenschutzzeit der menschlichen Haut vor der direkten Sonneneinstrahlung erhöht. (Beispiel: Hauttyp 3 unter Stoff mit Maßzahl 80 ergibt: 20-30 Min. x 80 = 1.600-2.400 Min.). Die Eigenschutzzeit der menschlichen Haut richtet sich nach dem Hautyp.

Je nach Stofffarbe erreichen Markisenstoffe eine Filterwirkung der UV-Strahlen zwischen 83 % und 98 %. Die Eigenschutzzeit der Haut wird damit um das bis zu 80-fache erhöht. So können Sie im Schatten einer WAREMA Markise den Sommer gut geschützt und unbeschwert genießen.



Wie hoch ist Ihr persönlicher Schutzfaktor?

Typ 1-6	Merkmale	Reaktionen der ungeschützten Haut auf 30 min Besonnung im Juni	Eigenschutzzeit der Haut	Eigenschutzzeit durch die Markise		
				 40	 60	 80
1	helle Haut, Sommersprossen, blonde oder rote Haare, blaue oder grüne Augen	immer Sonnenbrand niemals Bräunung	5-10 min	200-400 min	300-600 min	400-800 min
2	helle Haut, blonde Haare, blaue oder grüne Augen	immer Sonnenbrand leichte Bräunung	10-20 min	400-800 min	600-1200 min	800-1600 min
3	dunkle Haare, blaue Augen	leichter Sonnenbrand gute Bräunung	20-30 min	800-1200 min	1200-1800 min	1600-2400 min
4	dunkle Haut, dunkle oder schwarze Haare, dunkle Augen	kein Sonnenbrand immer Bräunung	ca. 45 min	ca. 1800 min	ca. 2700 min	ca. 3600 min
5	dunkle Haut, schwarze Haare, dunkle Augen	kein Sonnenbrand	ca. 60 min	ca. 2400 min	ca. 3600 min	ca. 4800 min
6	schwarze Haut, schwarze Haare, schwarze Augen	kein Sonnenbrand	ca. 90 min	ca. 3600 min	ca. 5400 min	ca. 7200 min