

OPTIMALER SONNESCHUTZ - GLEICH INTEGRIERT

Arbeitskleidung von engelbert strauss - neu mit integriertem UV-Schutz



Dienstag, 27. Februar 2018

LINZ. Viele mögliche Gefahren sind sichtbar. Vernachlässigt wird hingegen oft der Schutz vor der Sonne: Optimal ist hier die workwear von engelbert strauss mit integriertem Sonnenschutzfaktor. Die Folgen von langer Sonneneinstrahlung sind bekannt. Schutz bietet hier dafür speziell entwickelte Arbeitskleidung - wie die neue UV-Funktions Bekleidung von engelbert strauss.

Sonnenschutz ist besonders bei allen Outdoor-Jobs wichtig. Bei Dacharbeiten zum Beispiel. Herkömmliche Baumwoll-Kleidung bietet zwar ebenfalls Sonnenschutz, allerdings nicht ausreichend. Grundsätzlich gilt: Je dichter und dunkler der Stoff, desto besser der Sonnenschutz. Im nassen, gedehnten oder beschädigten Zustand nimmt dieser aber ab.

Die neue UV Funktions Bekleidung von engelbert strauss verfügt über den UV-Schutzfaktor 50 nach AS/NZS 4399:1996. Dieses Verfahren testet den Stoff im ungedehnten Neuzustand nach dem Sonnenspektrum im Hochsommer im australischen Melbourne.

Die neuen **UV Funktions Zip-Shirts** von engelbert strauss sind besonders **atmungsaktiv** und **schnelltrocknend sowie angenehm leicht**. Ein hoher Kragen mit Reißverschluss schützt zusätzlich den Hals und Nacken.

Für den besonders empfindlichen Kopfbereich gibt es die neuen **UV Funktions Caps** von engelbert strauss. Die sportlichen Caps mit angenähten Nackenschutz lassen sich, je nach Bedarf, in 3 Varianten verwandeln und praktisch in der Hose verstauen.

Sollen auch die Arme geschützt werden, sind die neuen **UV Funktions Hoody-Longsleeves** von engelbert strauss ideal. Neben einer Kapuze und langen Ärmeln bieten sie dieselben Materialeigenschaften wie die Shirts.

Die UV Funktions Bekleidung in Anthrazit/Platin bzw. Platin/Anthrazit eint perfekt professionellen Sonnenschutz und klassische Arbeitskleidung. Ideal also für Dachdecker, Zimmerer, Fensterbauer, Gerüstbauer, Maler, Gartengestalter, Landwirte & Co, die viel im Freien arbeiten.