

Wetterlatzhosen

Artikel vom 24. November 2025

Schutz-/Berufskleidung

Wetterlatzhosen der Reihe »Protectiq« von Kübler bieten zuverlässigen Rundumschutz inklusive Nässeeschutz bei riskanten Arbeitseinsätzen.



Die Wetterlatzhosen bieten in Gefährdungsbereichen sicheren Schutz vor Nässe, Wind

und Kälte (Bild: Kübler).

Die neuen, nach EN 343 Klasse 3/3/X zertifizierten Wetterlatzhosen aus der Kübler-Kollektion »Protectiq« vereinen laut Hersteller höchste Sicherheit in Gefährdungsbereichen mit effektivem Wetterschutz bei Arbeiten im Freien. Als Ergänzung der bereits verfügbaren Wetterjacken aus der Kollektion stehen die Wetterlatzhose »ARC1« und die Warnschutzvariante »High Vis ARC 2« zur Wahl. Beide Modelle bieten durch ihre ergonomische Linienführung und vorgeformten Kniepartien viel Bewegungsfreiheit. Für angenehme Trageigenschaften sorgen zudem der längenverstellbare, elastische Latzträger mit zusätzlichem Gummizug, der weitenverstellbare Bund und die mit Reißverschluss und Druckknopf ebenfalls regulierbare Beinweite sowie die ergonomisch positionierte, lose Meterstabtasche. Der Beinsaum ist zum Schutz vor Nässe mit einer Saugsperre versehen. Die neuen Wetterlatzhosen sind – wie die gesamte Kollektion – nach EN ISO 11611 (Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren), EN ISO 11612 (Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen), EN 1149 (Elektrostatische Eigenschaften), EN 13034 Typ 6 (leichter Chemikalienschutz) sowie EN ISO 61482-1-2 zum Schutz gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens zertifiziert. Die Warnschutzvariante erfüllt zudem die Anforderungen der EN ISO 20471, Klasse 2.

Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG

KR-Felder-Str. 1
A-6060 HALL IN TIROL
0043 5223 58500
info@felder-group.com
www.felder-group.com
[Firmenprofil ansehen](#)
