



800113-SRES S-RESCUE

**INNENHAND
PALM**

Schwarzes Mischgewebe aus Elastan und Polyamid mit Verstärkungen aus Spezialgewebe mit Unterstützung durch KEVLAR®. Kontaktwärme bis 250 °C.
Black blended fabric of elastane and polyamide with reinforcements of special fabric enhanced with KEVLAR®. Contact heat up to 250 °C.



**RÜCKHAND
BACKHAND**

Signalgelbes Mischgewebe aus Elastan und Polyamid.
 Knöchelapplikationen über den Fingerknöcheln und der Rückhand.
Signal-yellow blended fabric of elastane and polyamide. Impact protectors over the finger knuckles and the back of the hand.

**FUTTER
LINING**

KEVLAR® mit Fiberglas.
KEVLAR® with fiberglass.

**STULPE
CUFF**

Mit Gummibandraffung zum Schutz vor Glassplittern und Schmutz. Innenangebrachte Schlaufe mit D-Ring für Karabiner zur Befestigung der Handschuhe an der Einsatzjacke.
With elastic gather to protect against glass splinters and dirt. Internal loop with D-ring for carabiner for attaching the gloves to the jacket.

**EIGENSCHAFTEN
PROPERTIES**

**FARBE
COLOUR**

Gelb / Schwarz
Yellow / Black

**GRÖSSEN
SIZES**

06 07 08 09 10 11 12 (13)

EN 388:2016 + EN 407:2004

Parameter	Anforderung Requirement	Ergebnis Result
Abriebfestigkeit Abrasion resistance	EN 388 3 (2000 Cycles)*	4
Schnittfestigkeit Cut resistance	EN 388 2 (Factor 2,5)*	X
Weiterreißfestigkeit Tear resistance	EN 388 3 (50N)*	4
Durchstichfestigkeit Puncture resistance	EN 388 3 (100N)*	3
Schnittfestigkeit Cut resistance	EN ISO 13997 B (5 N)	C
Fingerfertigkeit Dexterity	EN 420 1	5
Kontaktwärme Contact heat	EN 407 1 - 4	2

Notifizierte Stelle: 0534
 ÖTI - Institut für Ökologie,
 Technik und Innovation GmbH
 Siebenhirtenstr. 12A, A-1230 Wien



Alle weiteren Prüfparameter = bestanden | All further parameters = passed.
 1 bzw. A = geringe Leistungsstufe. 4, 5 oder F = hohe Leistungsstufe. X = nicht geprüft. | 1 or A = low performance level. 4, 5 or F = high performance level. X = not tested.
 *Die Anforderungen entsprechen der Empfehlung der DGUV für TH-Handschuhe. / *The requirements correspond to the recommendation of the DGUV for rescue gloves.

**PFLEGEHINWEISE
CARE INSTRUCTIONS**



Achtung! Keine Bleich- und Oxidationsmittel verwenden.
 Die Leistungsstufen wurden nach 25 Waschzyklen bestätigt.
 Attention! Do not bleach or use oxidants.
 The performance levels were confirmed after 25 washing cycles.

**CO2-WÄSCHE
CO2 WASHING**



**LAGERUNG
STORAGE**

Die Handschuhe sollten an einem trockenen und sauberen Platz gelagert werden. Vermeiden Sie, dass sie Feuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.
The gloves should be stored in a dry and clean place. Avoid getting them exposed to moisture or direct sunlight.

**GEBRAUCHSDAUER
SERVICE LIFE**

Die Gebrauchsdauer ist abhängig vom Verschleißgrad und der Verwendungsintensität in den jeweiligen Einsatzgebieten.
 Zeitliche Angaben zur Gebrauchsdauer sind daher nicht möglich.
The service life depends on the degree of wear and the use intensity in the respective areas. Temporal information on service life is therefore not possible.

**ENTSORGUNG
DISPOSAL**

Defekte und/oder nicht mehr benötigte Handschuhe können über den Hausmüll entsorgt werden.
Defective and/or no more needed gloves can be disposed of with the household waste.

**EINSCHRÄNKUNGEN
RESTRICTIONS**

Diese Handschuhe schützen nicht vor chemischen, elektrostatischen und bakteriologischen Gefahren. Sie sind nicht anwendbar bei Arbeiten mit sich drehenden Gegenständen.
Beschädigte Handschuhe können verringerte Schutzeigenschaften aufweisen und müssen daher ersetzt werden.
These gloves do not protect against chemical, electrostatic and bacteriological hazards. Do not use when working with rotating parts. Damaged gloves reduce the protective properties of the gloves and must be replaced.

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
DECLARATION OF CONFORMITY**

Download unter: <http://www.seiz.de/datenblaetter>
 Download under: <http://www.seiz.de/datenblaetter>