



800115 RESCUE

**INNENHAND
PALM**

KEVLAR® mit Silikonbeschichtung und Verstärkungen aus Amara-Leder.
 Kontaktwärme bis 100 °C.

KEVLAR® with silicone coating and reinforcements of Amara leather. Contact heat up to 100 °C.

**RÜCKHAND
BACKHAND**

Nylon in Gelb mit Knöchelprotektoren aus Amara-Leder.

Nylon in yellow with knuckle protectors of Amara leather.

**FUTTER
LINING**

KEVLAR® mit Fiberglas.

KEVLAR® with fiberglass.

**STULPE
CUFF**

Lange Stulpe mit Gummibandraffung und Klettverschluss am Handgelenk.
 Innenangebrachte Schlaufe für Karabiner zur Befestigung der Handschuhe an der Einsatzjacke.

Long cuff with elastic gather and velcro fastener at the wrist. Internal loop 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 407:2020

Parameter	Anforderung Requirement	Ergebnis Result
Abriebfestigkeit Abrasion resistance	EN 388 3 (2000 Cycles)*	4
Schnittfestigkeit Cut resistance	EN 388 2 (Factor 2,5)*	5
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)	D
Fingerfertigkeit Dexterity	EN 420 1	4
Kontaktwärme Contact heat	EN 407 1 - 4	1

Notifizierte Stelle: 0534
 ÖTI – Institut für Ökologie,
 Technik und Innovation GmbH
 Spengergasse 20, A-1050 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**



Nicht waschbar.
 Not washable.

**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. Die Alterung definiert die Änderung der Produkteigenschaften über die Zeit während des Gebrauchs oder der Lagerung. Die Alterung wird verursacht durch die Kombination mehrerer Faktoren wie: Reinigung, Instandhaltungs- oder Desinfektionsprozesse / Einwirkung von sichtbarer/oder UV-Strahlung / Einwirkung von hohen oder niedrigen Temperaturen oder Temperaturwechseln / Einwirkung von Chemikalien einschließlich Feuchtigkeit / Einwirkung von biologischen Mitteln wie Bakterien, Pilzen, Insekten oder anderen Schädlingen / Mechanische Einwirkungen wie z.B. Abrieb, Biegebeanspruchung, Druck- und Zugbeanspruchung / Kontamination z.B. durch Schmutz, Öl, Spritzer / geschmolzenes Metalls usw. / Abnutzung.

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. Ageing defines the change in product properties over time during use or storage. Ageing is caused by a combination of factors such as: Cleaning, maintenance or disinfection processes / exposure to visible / or UV radiation / exposure to high or low temperatures or temperature changes / exposure to chemicals including moisture / exposure to biological agents such as bacteria, fungi, insects or other pests / mechanical effects such as abrasion, bending, compression and tensile stress / contamination e.g. by dirt, oil, splashes / molten metal etc. / wear.

**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>