

# PRODUKTBLATT - LX THERMO VS 1118

## Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

### ALLGEMEINE HANDHABUNG - mechanisches Risiko

#### Beschreibung

- Warmes Signalgelbes Frottee-Schlingengewirk
- Geschäumte Latexbeschichtung an Handfläche und Fingerkuppen
- Leichte Ölbeständigkeit
- Nahtlose Verarbeitung
- Signalgelbe Trägermaterial für mehr Sichtbarkeit
- Kontakthitze bis ~250°

#### Einsatzbereiche

- Allgemeine Arbeiten unter kalten oder warmen/heißen Bedingungen
- Arbeiten im Freien unter kalten Bedingungen
- Handhabung von Tiefkühlprodukten
- Kühllager und Kühllogistik
- Müllabfuhr und Recyclingbetriebe



#### LIEFERBARE GRÖSSEN

8 / 9 / 10 / 11

#### VERPACKUNG

120 (10 x 12 Paar)

#### FARBE Trägergewebe/Beschichtung

Signalgelb / Schwarz

#### LEISTUNGSSTUFEN

Cat. 2 / EN 388: 2142X / EN 407: X2XXXX / EN 511: X1X

#### Eigenschaften

- Schutzhandschuh für Arbeiten mittleren Risikos
- Flexible Latexbeschichtung für Arbeiten unter feuchten Bedingungen
- Die aufgeraute Oberfläche steigert die Griffsicherheit und Abriebfestigkeit
- Weiterreißfestigkeit Level 4
- Anatomische Passform verringert die rasche Ermüdung der Hand
- Das signalgelbe Trägermaterial erhöht die Sicherheit
- Warmes, komfortables Frottee-Schlingengewebe schützt vor Kälte in Kühllhäusern und Kühl-LKW oder Arbeiten im Freien bei Minusgraden
- Elastischer Strickbund für einen guten Halt an der Hand
- Nicht geeignet bei Latexallergien

#### Verwendungshinweise

- Unverträglichkeit bei Latexallergie
- Dieser Handschuh schützt nicht gegen chemische Gefahren
- Die unter Laborbedingungen ermittelten Leistungsstufen beziehen sich auf die Handfläche und dienen als Auswahlhilfe
- Der Anwender muss den Zustand der Handschuhe überwachen und diese ersetzen, sobald der Handschuh den erforderlichen Arbeitsplatzkriterien nicht mehr entspricht

Elixhausen, 01.10.2020  
Produktblatt Seite 1/3

<b>Technisches Datenblatt</b>	<b>LX THERMO VS 1118</b>
-------------------------------	--------------------------

Bezeichnung	LX Thermo VS 1118
Material Beschichtung Beschichtung Dichte Material Stoff Material Dichte Material Stulpe	Latexschaumbeschichtung 0,7 mm Frottee Gewirk 10 Gauge Frottee Gewirk
Prüf-Nummer CTC	0075/844/162/02/19/0446



**Abmessungen**

Grösse	8	9	10	11
Gesamtlänge ca.	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm
Gewicht (Ø in Gramm)	105	110	120	125
Gewicht je Karton ca. (kg)	12,6	13,2	14,4	15,0

**EN 511: 2006 - Test Resultate**

Konvektionskälte	X
Kontaktkälte	1
Wasserdichtheit	X

**EN 407: 2004 - Test Resultate**

Brennverhalten	X
Kontakthitze	2
Konvektionshitze	X
Strahlungshitze	X
Kleine Spritzer geschm. Metall	X
Große Spritzer geschm. Metall	X

**EN 388: 2016 - Test Resultate**

Abrieb	2
Schnittfestigkeit	1
Reißfestigkeit	4
Stichfestigkeit	2
EN ISO 13997	X

**Schadstoffe (EN420:2003+A1:2009)**

PH-Wert <3,5 - >9,5	Konform
Azo-Farben (2002/61/CE)	Konform

**EAN-Nummer / Barcode**

	Paar	Pack	Karton
Größe 8	9 003679 111849	9 003679 811848	9 003679 511847
Größe 9	9 003679 111856	9 003679 811855	9 003679 511854
Größe 10	9 003679 111863	9 003679 811862	9 003679 511861
Größe 11	9 003679 111870	9 003679 811879	9 003679 511878

## Verpackung

Unterverpackung	12 Paar im Polybag
Kartoninhalt	10 Polybag mit EAN-Code
Gesamtverpackung	120 Paar
Karton Länge	85 cm
Karton Breite	32 cm
Karton Höhe	40 cm

## Urprung

Ursprungsland	VR China
Zoll-Tarif-Nr.	6116 1020
Bezeichnung	Arbeitshandschuhe aus Frottee Gewirk, Latex beschichtet

## EG-Konformitätserklärung / Kategorie II

Der Hersteller:

J. Staffl Arbeitsschutz GmbH  
 Mattseer Landesstrasse 1A, A-5161 Elixhausen

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

LX THERMO VS 1118:  
 Art.Nr. 111849 - Gr. 8  
 Art.Nr. 111856 - Gr. 9  
 Art.Nr. 111863 - Gr. 10  
 Art.Nr. 111870 - Gr. 11 - 5 Finger Schutzhandschuh

der einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschrift der EU entspricht: Verordnung (EU) 2016/425 und übereinstimmt mit den europäischen harmonisierten Normen EN420: 2003 + A1: 2009, EN388: 2016, EN 407:2004 und EN 511:2006 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der von dem akkreditierten Prüfinstitut:

CTC  
 4 rue Hermann Frenkel  
 69367 Lyon cedex 07  
 France  
 Kenn-Nr.: 0075

ausgestellten EG Baumusterprüfbescheinigung Nr. 0075/844/162/02/19/0446 war.

Elixhausen, 01.10.2020

**J. Staffl**  
**Arbeitsschutz GmbH**  
 Mattseer Landesstraße 1A  
 5161 Elixhausen, Austria  
 Tel. +43 (0)662/480811 | [www.staffl.eu](http://www.staffl.eu)

