



## Arbeitsschutzhandschuhe Oilatex

Größe:	S / 7	M / 8	L / 9	XL / 10	XXL / 11
Ref:	11 645	11 646	11 647	11 648	11 649

**Verpackung:** 12 Paar im Polybeutel  
120 Paar im Versandkarton



**Angewandte Normen:**  
EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016,  
Verordnung (EU) 2016/425

**Material:**  
Strick: Elastan, Nylon  
Beschichtung: Nitril- Mikroschaum-Beschichtung



## EU-Baumusterprüfung

### Schutz gegen mechanische Risiken EN 388



#### Prüfkriterien

Abriebfestigkeit (Zyklen)  
Schnittfestigkeit – Coupe-Test (Index)  
Weiterreißfähigkeit (Newton)  
Durchstichfestigkeit (Newton)  
Schnittfestigkeit nach EN ISO 13997 (Newton)

#### Leistungsstufe

0 1 2 3 **4** (0-4)  
0 **1** 2 3 4 5 (0-5)  
0 1 2 3 **4** (0-4)  
0 **1** 2 3 4 (0-4)  
A B C D E F (A-F)

0 = niedrigste Leistungsstufe; 5 = höchste Leistungsstufe  
X = Der Handschuh wurde nicht für die dieser Prüfung entsprechende Anwendung konstruiert.  
Bei dem Auftreten von Abstumpfung während der Schnittfestigkeitsprüfung sind die Ergebnisse des Coupe-Tests nur als Hinweise zu verstehen, wohingegen die TDM-Schnittfestigkeitsprüfung Referenzergebnisse bezüglich der Leistung liefert.  
Die Labortests sollen eine Auswahlhilfe bieten, sie können aber nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen simulieren. Es bleibt deshalb die Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung eines bestimmten Schutzhandschuhs für den vorgesehenen Einsatzbereich zu prüfen. Die Ausrüstung schützt vor mittleren mechanischen Risiken.

Benannte Stelle Nr.:

**CE 0321**

EU-Baumusterprüfung und -überwachung durch: SATRA Technology Centre  
Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, Großbritannien

## Gebrauchs- und Pflegehinweise

### DE Gebrauchsinformation für Schutzhandschuhe der PSA-Kategorie II nach Verordnung (EU) 2016/425:

**Prüfung:** Handschuhe vor dem Gebrauch auf Löcher, Risse, Schäden und Veränderungen des Handschuhmaterials kontrollieren. Beschädigte Handschuhe ersetzen. Gewährleistung von Schutz und Griffigkeit nur durch hinreichend passende Handschuhe. Etwaige zuvor aufgelistete Prüfergebnisse beziehen sich auf die beschichteten/verstärkten Teile der neuen, unbenutzten Handschuhe.

**Lagerung:** Bei Raumtemperatur, trocken, gut belüftet und ungeknickt aufbewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen schützen. Lagerbedingungen und -zeitraum können Leistungen mindern. Hersteller übernimmt keine Verantwortung für veränderte Eigenschaften aufgrund Aufbewahrung, Wäsche und chemischer Behandlung.

**Transport:** Nur in Original-Verpackung vornehmen.

**Gebrauch:** Hände vor dem Tragen der Handschuhe gründlich reinigen und trocknen. Ein Paar Schutzhandschuhe sollten nicht über einen längeren Zeitraum (>2h) ununterbrochen getragen werden. Bei ununterbrochenem Tragen, zwischen mehreren Schutzhandschuhpaaren wechseln. Beachten Sie die Leistungsdaten des Produktes. Die Handschuhe sind nicht geeignet für den Kontakt oder in der Nähe von beweglichen oder rotierenden Maschinenteilen. Nicht geeignet für stromführende Teile. Die Hände nach dem Tragen von Handschuhen gründlich waschen und mit einer geeigneten Creme pflegen. Handschuhe sollen vor dem nächsten Tragen gut ausgetrocknet sein. Angegebener Schutz ist nur an beschichteten/verstärkten Stellen gegeben. Nach Verschmutzung der Handschuhe ist eine Materialveränderung möglich. Der Arbeitgeber und der Benutzer haben zu beurteilen, ob die Handschuhe vor den Gefahren schützen, die in der jeweiligen Arbeitssituation entstehen können.

**Haltbarkeit:** Die Gebrauchsdauer ist abhängig vom Verschleißgrad und der Verwendungsintensität in den jeweiligen Einsatzbereichen, maximal zwei Jahre. Genaue zeitliche Angaben sind daher nicht möglich.

**Reinigung:** Je nach Verschmutzung nach jedem Gebrauch ausklopfen oder ausbürsten. Nicht reiben. Bei guter Belüftung trocknen lassen. Die in den Produktbeschreibungen angegebenen Schutzleistungen beziehen sich ausschließlich auf neue, unbenutzte Handschuhe. Eine Übertragung der Ergebnisse auf Handschuhe nach Pflegebehandlung ist nicht möglich. Waschen kann Leistungen mindern, vor erneutem Gebrauch Handschuhe gründlich auf Beschädigung überprüfen.

**Entsorgung:** Die Handschuhe sind bei sachgerechter Behandlung im Hausmüll zu entsorgen. Verunreinigte Schutzhandschuhe, von denen eine Gefahr ausgehen kann, sind entsprechend fachgerecht zu entsorgen. Informationen dazu erhalten Sie beim zuständigen Abfallbeseitigungsverband.

**Achtung:** Bei Verwendung dieses Produktes sind uns keine Substanzen bekannt, die Allergien auslösen können. Bei diesem Produkt handelt es sich nicht um einen Chemikalienschutzhandschuh. Die Konformitätserklärung kann auf der folgenden Webseite heruntergeladen werden: [www.sanger.de](http://www.sanger.de)

Sänger GmbH • Industriegebiet Herdwiesen • Zeller Weg 30 • 74575 Schrozberg / Germany • [www.sanger.de](http://www.sanger.de)

Copyright © 02/19 Sänger GmbH