

VersaTouch® 62-201



Chemikalien- und Flüssigkeitsschutz



Naturgummitatex



Eintauchen



IDEALE EINSATZBEREICHE

- Detergentien und Reinigungsflüssigkeiten
- Umgang mit Lebensmitteln
- Zubereitung, Verarbeitung und Umgang mit Lebensmitteln
- Gebäudemanagement

PRIMÄRINDUSTRIEN



NORMEN UND ZERTIFIKATE

EN388:2003



3131

EN374:2003



EN374:2003



AKL

EN407



X1XXXX



KATEGORIE III

ZUSÄTZLICHE LEISTUNGSMERKMALE

Nahtlosträger für höheren Tragekomfort.

BESCHREIBUNG

- Handschuh aus blauem Naturgummitatex mit Trägermaterial.
- Nahtlosträger für höheren Tragekomfort.
- Merkmale des Handschuhs sind eine glatte Ausführung, eine hohe Flexibilität und eine exzellente Fingerbeweglichkeit.
- Sehr gute Abrieb- und Weiterreißfestigkeit.
- Ermöglicht kurzzeitigen Kontakt bis 100°C.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Beschichtungsmaterial	Naturgummitatex.
Trägermaterial	Nylon
Griffprofil	Glatte Ausführung.
Stulpenart	Schutzstulpe
Farbe	Blau
AQL	0.65
EN-Größen	7,8,9,10,11
Länge (mm)	300
Verpackung	12 Paar pro Beutel; 10 Beutel pro Karton

Print date 11-07-2018

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu

Naturgummilutex

Druckdatum 11-07-2018

Handschuhmaterial

- Naturgummilutex. (Beschichtungsmaterial)
- Nylon (Trägermaterial)

Mögliche gefährliche Inhaltsstoffe**Sensibilisatoren**

- Latexproteine
- Zink-Diethyldithiocarbamat

Nur eine verschwindend geringe Anzahl von Anwendern entwickelt eventuell eine Sensibilisierung gegen diesen Inhaltsstoff des Handschuhs, der ein Auslöser von Hautreizungen und/oder allergischen Kontaktreaktionen sein kann.

REACH-Verordnung 1907/2006

Weitere Informationen enthält die REACH-Erklärung auf der Ansell-Website.

Eigenschaften

- Gute Abriebfestigkeit
- Guter Hitzeschutz
- Herausragender Tragekomfort
- Sehr gute Fingerbeweglichkeit

EN-Testdaten**Flüssigkeitsdichtheit:**

AQL (für Mikrolöcher) 0.65 or EN performance level 3

Chemical permeation:

Weitere Informationen über die Permeation von Chemikalien finden Sie auf der Ansell-Website

a	b	c	d	e	f
---	---	---	---	---	---

EN388:2003

3	1	3	1
---	---	---	---

Brennbarkeit:

Performance level X (test not applicable)

Kontaktwärmewiderstand :

Leistungsstufe 1 Kontakttemperatur 100°C >15s

Konvektive Hitze:

Performance level X (test not applicable)

Strahlungswärmewiderstand :

Performance level X (test not applicable)

Widerstand gegen kleine Schmelzmetallspritzer :

Performance level X (test not applicable)

Widerstand gegen große Mengen von Schmelzmetall:

Leistungsstufe X (test not applicable)

Konformität mit europäischen Vorschriften

Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686/EWG und der europäischen Normen EN 420:2009+A1:2009 und EN388:2003, EN374:2003 micro organism, EN374:2003 chemical resistant, EN407:heat flame. Dies sind Handschuhe der Kategorie III „Komplexe Konstruktion“ (Schutz vor tödlichen Risiken). EC-Konformitätserklärung und Qualitätskontrolle des Endprodukts :

Centexbel Technologiepark 7 B-9052 Zwijnaarde
Die Handschuhe erfüllen die Anforderungen der Verordnung (EG) 1935/2004 über „Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen“, und der Verordnung (EG) 2023/2006 über „gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen“. Weitere Informationen über die Eignung für den Kontakt mit Lebensmitteln siehe die Erklärung zur Lebensmittelzulassung des Produkts von Ansell.

Verwendungsbeschränkungen

Nicht geeignet als Flammen- und Temperaturschutz < -30° C oder > 160° C

Nicht geeignet als Schutz vor Ölen und Fetten, Kohlenwasserstoffen, Estern und chlorhaltigen Lösungsmitteln Handschutz

Lagerung

- Nicht in der Nähe von Ozon- oder Zündquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen; kühl und trocken lagern.

Beschichtungsmaterial	Trägermaterial	Griffprofil	Stulpenart	Farbe	AQL	EN-Größen	Länge (mm)	Verpackung
Naturgummilutex	Nylon	Glatte Ausführung	Schutzstulpe	Blau	0.65	7,8,9,10,11	300	12 Paar pro Beutel; 10 Beutel pro Karton

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park, Block J
Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium
Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01
http://www.ansell.eu • E-mail info.europe@ansell.com