



Super flexibel, sehr geschickt und komfortabel. Spezielles Stricken. OEKO-TEX Standard 100. 15 gauge.

## HAUPTMERKMALE

- Spezielles Futterdesign sorgt für mehr Flexibilität.
- Tolle Passform, Weichheit und Komfort.
- OEKO-TEX Standard 100 zertifiziert für hautfreundlich.
- Hochwertige Beschichtung macht es haltbarer.
- 360° Atmungsaktivität für kühle Hände.



## PRODUKTDDETAILS

Liner	Nylon mit anderen gemischt
Spur	15
Beschichtung	Nitril
Prozess	schaum
Farbe	weiß / grau
Größe	6,7,8,9,10,11
Verpackung	12 paare / packung, 144 paare / karton
Tarifnummer	61161020

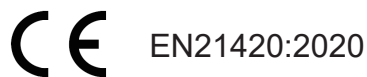
## EINSATZGEBIETE

**Allzweckarbeit unter trockenen, wenig nassen oder wenig öligen Arbeitsbedingungen.**

Solche allgemeinen Handhabungs, Montage und Demontagarbeiten, Inspektion, Präzisionsarbeiten, Logistik, Wartung, Sortierung, Maschinenbedienung, Schrauben, Lagerarbeiten u.v.m.



## ZERTIFIZIERUNG

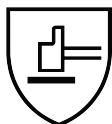


Kategorie II

**EN388:2016 Mechanischer Schutz:  
in Labortests erhaltene Werte**

Abriebfestigkeit:	<b>4</b>
Schnittfestigkeit :	<b>1</b>
Weiterreißfestigkeit:	<b>2</b>
Durchstichfestigkeit:	<b>1</b>
Widerstand gegen Schnitte nach EN ISO 13997:	<b>X</b>
Widerstand gegen Stoß nach EN 13594:2015 :	X (nicht getestet)

EN388:2016



4121X

EN21420:2020 Fingerfertigkeit: **Stufe 5.**

## LAGERUNG UND HALTBARKEIT

Bitte lagern Sie die Produkte in der Originalverpackung an einem trockenen und kühlen Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung im Allgemeinen. Die Haltbarkeit hängt von der Lagerung und anderen Bedingungen ab. Bei sachgemäß gelagerter Neuware kann die Haltbarkeit von Xcellent 3008 in der Regel 5 Jahre betragen.

## REINIGUNG

Waschen oder chemische Reinigung erfordert die vorherige Rücksprache mit einem anerkannten Fachmann, da eine solche Behandlung die Schutzeigenschaften des Handschuhs verändern kann. Die Handschuhe müssen vor der Wiederverwendung immer auf Unversehrtheit überprüft werden. Die Bewertung mit den markierten Leistungsstufen basiert auf Tests an nicht verwendeten Handschuhen.

## WARNUNG

Nicht verwenden bei Chemikalien, sich bewegenden Maschinen oder elektrischem Risiko.  
Bitte stellen Sie sicher, dass die Produkte ausschließlich innerhalb ihrer Schutzstufen verwendet werden.

