

## Datenblatt H405

### Art. H405 „Excelnit“

Blaue Nitrilhandschuhe  
Handrücken teilbeschichtet  
Baumwollliner  
Öl- und Chemikalienbeständig  
Mit Strickbund

Größen 9 / 10

EN 388



4.1.1.1.



### Handschuhbeschreibung:

- 5-Fingerhandschuhe mit Nitrilbeschichtung
- teilbeschichtet
- Liner aus 100 % Baumwolle
- Strickbund
- lieferbare Größen 9 / 10

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Baumwolle mit Nitrilbeschichtung	blau
Finger und Daumen	Baumwolle mit Nitrilbeschichtung	blau
Handrücken	Baumwoll-Interlock 220 g/qm	natur
Stulpe	Baumwoll-Strick mit Lycra 270 g/qm	natur

## Datenblatt H405

### Technische Spezifikation:

#### Prüfinstitut:

CTC France, 4, rue Herman Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

Eigenschaften	Schutzgrad	Anforderung	NORM
<b>Abriebfestigkeit</b> niedrigster Wert für Klassifizierung 1	4	mind. LS 1 LS 1 > 100 Zyklen LS 2 > 500 Zyklen LS 3 > 2000 Zyklen LS 4 > 8000 Zyklen	EN388 : 2003
<b>Schnittfestigkeit (Faktor)</b> niedrigster Index I für Klassifizierung 1	1	LS 1 bis 5 LS 1 = 1,2...2,4 LS 2 = 2,5...4,9 LS 3 = 5,0...9,9 LS 4 = 10,0...19,9 LS 5 = 20,0	EN388 : 2003
<b>Weiterreißfestigkeit</b> niedrigster Wert für Klassifizierung 1	1	mind. LS 1 LS 1 > 10N LS 2 > 25N LS 3 > 50N LS 4 > 75N	EN388 : 2003
<b>Durchstichkraft</b> niedrigster Wert für Klassifizierung 0	1	LS 1 bis 4 LS 1 > 20N LS 2 > 60N LS 3 > 100N LS 4 > 150N	EN388 : 2003
<b>Fingerfertigkeit</b>	4	LS 1 bis 5	EN420

### Verpackungseinheit:

144 Paar (Unterverpackung: 12 Polybeutel à 12 Paar)

Erstellt: K. Balderer

| am 01.04.2015

| gültig ab: 01.04.2015

| freigegeben:.....