








# PRODUKTDATENBLATT



## OX-ON Flexible | Supreme 1600

- Extrem strapazierfähig
- Sehr komfortabel
- Sicherer und präziser Griff
- Oeko-Tex-zertifiziert
- Bestseller-Handschuh
- Silikonfrei



KATEGORI	EN-STANDARD																																
  CAT II	<table border="1"> <tr> <td colspan="4">EN388:2016</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">  4131X                     </td> <td colspan="3">Level</td> </tr> <tr> <td>Abriebfestigkeit</td> <td>4</td> <td>1-4</td> </tr> <tr> <td>Schnittfestigkeit</td> <td>1</td> <td>1-5</td> </tr> <tr> <td>Reißfestigkeit</td> <td>3</td> <td>1-4</td> </tr> <tr> <td>Durchstichfestigkeit</td> <td>1</td> <td>1-4</td> </tr> <tr> <td>TDM Cut resistance</td> <td>X</td> <td>A-F</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">EN407:2004</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">  </td> <td>X Brennverhalten</td> </tr> <tr> <td>1 Kontaktwärme</td> </tr> <tr> <td>X Konvektionswärme</td> </tr> <tr> <td>X Strahlungswärme</td> </tr> <tr> <td>X Belastung durch Spritzer geschmolzenen Metalls</td> </tr> <tr> <td>X Belastung durch große Mengen flüssigen Metalls</td> </tr> </table> X1XXXX	EN388:2016				 4131X	Level			Abriebfestigkeit	4	1-4	Schnittfestigkeit	1	1-5	Reißfestigkeit	3	1-4	Durchstichfestigkeit	1	1-4	TDM Cut resistance	X	A-F	EN407:2004			X Brennverhalten	1 Kontaktwärme	X Konvektionswärme	X Strahlungswärme	X Belastung durch Spritzer geschmolzenen Metalls	X Belastung durch große Mengen flüssigen Metalls
EN388:2016																																	
 4131X	Level																																
	Abriebfestigkeit	4	1-4																														
	Schnittfestigkeit	1	1-5																														
	Reißfestigkeit	3	1-4																														
	Durchstichfestigkeit	1	1-4																														
	TDM Cut resistance	X	A-F																														
EN407:2004																																	
	X Brennverhalten																																
	1 Kontaktwärme																																
	X Konvektionswärme																																
	X Strahlungswärme																																
	X Belastung durch Spritzer geschmolzenen Metalls																																
	X Belastung durch große Mengen flüssigen Metalls																																

### MATERIALIEN

40% Nitril                      15% Elastan  
45% Nylon

### VERPACKUNG / MINDESTBESTELLMENGE

144 Paar pro Colli / 12 Paar pro Beutel

ARTIKELNUMMER	EAN	GRÖSSE
170.66	5701952170661	6
170.67	5701952170678	7
170.68	5701952170685	8
170.69	5701952170692	9
170.70	5701952170708	10
170.71	5701952170715	11
170.72	5701952170722	12
170.73	5701952170739	13

### KURZBESCHREIBUNG

Der OX-ON Flexible Supreme 1600 ist ein strapazierfähiger und elastischer Handschuh mit perfekter Passform.

Der Flexible-Handschuh ist atmungsaktiv. Es handelt sich um einen fingergetauchten Strickhandschuh, der einen hohen Tastgefühl sowie einen präzisen und sicheren Griff bietet.

Der Flexible Supreme 1600 ist Oeko-Tex-zertifiziert und daher frei von Chemikalien und Farbstoffen.

