

TECHNISCHES DATENBLATT

6720W // WINTER CUT

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Material: | TAEKI-Spezialgarn, neongelb |
| Beschichtung: | Latexschaum, schwarz |
| Grösse(n): | 8-11 |
| Verpackungseinheit: | 60 Paar |
| Zertifizierung: | EN 388, EN 407, EN 511 |






Beschreibung

NITRAS TAEKI WINTER CUT, Schnittschutzhandschuhe, TAEKI-Spezialgarn, neongelb, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, Latexschaum-Beschichtung, schwarz (Farbcode: 4010), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, Strickbund, hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, Schutz gegen Kontaktwärme (100° C, 15 Sekunden), höchste Fingerfertigkeit

| | Material | Farbe |
|-------------------------|-----------------------------------|----------|
| Handinnenfläche: | Latexschaum auf TAEKI-Spezialgarn | Schwarz |
| Zeigefinger und Daumen: | Latexschaum auf TAEKI-Spezialgarn | Schwarz |
| Handrücken: | TAEKI-Spezialgarn | Neongelb |
| Fingerspitzen: | Latexschaum auf TAEKI-Spezialgarn | Schwarz |
| Stulpe / Strickbund: | TAEKI-Spezialgarn | Neongelb |

| | | | | |
|------------|------|-------|---------|----------|
| Größe: | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Saumfarbe: | gelb | braun | schwarz | hellblau |

| EN 420:2003 + A1:2009 | | Prüfparameter | Leistungsstufen | Prüfergebnis |
|--|---------------------------------------|------------------|-----------------|--------------|
| | | Fingerfertigkeit | 1-5 | 5 |
| EN 388:2016 | | Prüfparameter | Leistungsstufen | Prüfergebnis |
|  1X44D | Abriebfestigkeit | | 1-4 | 1 |
| | Schnittfestigkeit (Coupe-Test) | | 1-5 | X |
| | Weiterreisskraft | | 1-4 | 4 |
| | Durchstichkraft | | 1-4 | 4 |
| | Schnittfestigkeit (TDM) | | A-F | D |
| EN 407:2004 | | Prüfparameter | Leistungsstufen | Prüfergebnis |
|  X1XXXX | Brennverhalten | | 1-4 | X |
| | Kontaktwärme | | 1-4 | 1 |
| | Konvektive Wärme | | 1-4 | X |
| | Strahlungswärme | | 1-4 | X |
| | Kleine Spritzer geschmolzenen Metalls | | 1-4 | X |
| | Große Mengen flüssigen Metalls | | 1-4 | X |
| EN 511:2006 | | Prüfparameter | Leistungsstufen | Prüfergebnis |
|  X3X | Konvektive Kälte | | 1-4 | X |
| | Kontaktkälte | | 1-4 | 3 |
| | Wasserdichtheit | | 0-1 | X |