

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, nahtloses Terry-Schlingengewebe, neongelb, Latexschaum- Beschichtung, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schwarz, Strickbund, sehr hoher Schnittschutz, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, TAEKI-Spezialgarn

| | Material | Farbe |
|------------------------|-----------------------------------|----------|
| Handinnenfläche | Latexschaum auf TAEKI-Spezialgarn | Schwarz |
| Zeigefinger und Daumen | Latexschaum auf TAEKI-Spezialgarn | Schwarz |
| Handrücken | TAEKI5-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 388:2003 | | Prüfparameter | Leistungsstufen | Prüfergebnis |
|  1543 | Abriebfestigkeit | | 1-4 | 1 |
| | Schnittfestigkeit (Coupe-Test) | | 1-5 | 5 |
| | Weiterreisskraft | | 1-4 | 4 |
| | Durchstichkraft | | 1-4 | 3 |
| 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 |