

## Technisches Datenblatt

### 1627 – Dyneema Diamond Nitril Noppen

#### Beschreibung und allgemeine Daten

Artikelnummer: **1627**  
 Material Träger: **Dyneema® Diamond Technology Faser, Nylon, Elastan**  
 Material Beschichtung: **Nitril-Mikro-Schaum-Beschichtung**  
 Farbe: **grau / schwarz**  
 Variante: **Handrücken offen**  
 Größen: **6,7,8,9,10,11**  
 Einstufung: **PSA Kategorie 2**  
 Norm: **EN420:2003+A1:2009 + EN388:2016**



#### Handschuhbeschreibung und Leistungsergebnisse

18gg Spezialfaser-Strickhandschuh, bestehend aus Dyneema® Diamond Technology Faser, Nylon und Elastan. Mit schwarzer atmungsaktiver Nitril-Mikro-Schaum-Beschichtung und Noppen aus Nitril. Schnittfestigkeit Level 3 (Coupe) und B (TDM). Sicherer Sitz durch elastischen Strickbund. Handrücken unbeschichtet. Die extrem leichten Handschuhe überzeugen durch ihre flexible Passform und ein optimales Tastgefühl. Die spezielle Mikro-Schaum-Beschichtung mit Noppen sorgt für eine hervorragende Griffigkeit und gute mechanische Belastbarkeit.

Verpackungseinheit: **12 Paar / 60 Paar im Karton**



**4.3.4.2.B**

EN388:2016	
Abriebfestigkeit	<b>4</b>
Schnittfestigkeit (Coupe)	<b>3</b>
Weiterreißfestigkeit	<b>4</b>
Durchstichfestigkeit	<b>2</b>
Schnittfestigkeit (TDM)	<b>B</b>

X = nicht geprüft

*LeikaTech®*

