

## Technisches Datenblatt

### 1453 Thermo-Winterhandschuh Complete +

#### Artikel Nr.: 1453

- 1.) **Material:** Polyester, Thermo-Acryl, Latex
- 2.) **Farbe:** blau
- 3.) **Variante:** Winterhandschuh
- 4.) **Größen:** 8, 9, 10, 11
- 5.) **Einstufung:** Kategorie 2 / EN 388/EN 511



#### Handschuhbeschreibung:

Thermo-Winterhandschuh Complete +

Doppelt beschichteter Winterhandschuh.  
7-Gauge Thermo-Acryl-Schlingenhandschuh (innen), 13-Gauge Polyester-Feinstrick-Handsuh (außen).

Die untere blaue Vollbeschichtung besteht aus einem weichen Latex. Die äußere griffige Teilbeschichtung ist aus einem gesandeten Latex.

Innen warm und flauschig weich – außen beweglich, griffig und flüssigkeitsabweisend.

VE 72 Paar

#### Leistungsstufen EN 388

Abriebfestigkeit	3
Schnittfestigkeit	4
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	1

#### EN 388



3.4.4.1

#### Leistungsstufen EN 511

Konvektive Kälte	0
Kontaktkälte	2
Wasserdichtigkeit	0

#### EN 511



0.2.0

#### Konformitätserklärung

Wir erklären hiermit, dass die beschriebene Schutzausrüstung (PSA) übereinstimmt mit den Bestimmungen der EG-Richtlinie 89/686/EEC sowie den harmonisierten Normen EN 420:2003+A1:2009,

EN 388:2003, EN 511:2006 die Gegenstand der Prüfung des akkreditierten Prüfinstitut sind:

Zertifikat-Nr.: 0075/1477/162/08/16/0945

CTC – CENTRE TECHNIQUE CUIR  
CHAUSSURE MAROQUINERIE  
4, rue Hermann Frenkel  
69367 Lyon Cedex 07 - France  
Notifiziert unter der Nr. 0075

Richard Leipold GmbH  
Industriestraße 11  
34260 Kaufungen  
Telefon: 05605 - 9481 - 0  
Fax: 05605 - 9481 - 99  
e - mail : info@richard-leipold.de