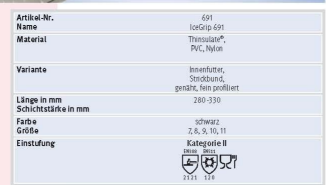


EINSATZGEBIETE

- > Kühlhäuser
- > Schiffsbau
- > Straßenbau
- > Gerüstbau
- > Montagearbeiten an Außenanlagen
- > Transport- und Logistikarbeiten

EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- > Kältebeständigkeit bis -50 °C nach EN511
- > wärmendes Innenfutter aus Thinsulate®
- > sehr guter Tragekomfort
- > extrem gute mechanische Belastbarkeit
- > hohe Standzeiten





BESONDERHEITEN

- > sicherer Griff bei nassen Teilen durch genarbte/feinprofilierte Oberfläche
- > feuchtigkeitsabweisend
- > zugelassen für die Verwendung mit Lebensmitteln ऱॄा
- > Karabinerhaken
- > Kälteschutz durch Thinsulate® 40 g





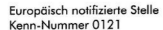
Am Kreuzacker 9 36124 Eichenzell

Industriepark Rhön Tel. +49 6659 87-300 Fax +49 6659 87-155



by Honeywell

Prüf- und Zertifizierungsstelle im BG-PRÜFZERT





Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften

EG-Baumusterprüfbescheinigung

0401040

Bescheinigungs-Nummer

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers:

Kächele-Cama-Latex GmbH

Industriepark Rhön

Am Kreuzacker 9, 36124 Eichenzell

Name und Anschrift des

Herstellers:

(Auftraggeber)

Kächele-Cama-Latex GmbH

Industriepark Rhön

Am Kreuzacker 9, 36124 Eichenzell

Zeichen des Auftraggebers:

FEL-hü-cw

Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle:

681.62-Mew/AKö/st-

Ausstellungsdatum:

09.03.2004

Produktbezeichnung:

Schutzhandschuhe nach DIN EN 511 und DIN EN 388

Typ:

Fünffinger-Schutzhandschuh

Typ: 691 Ice Grip

Bestimmungsgemäße

Verwendung:

Schutzhandschuhe zum Einsatz bei Arbeiten unter niedriger Umgebungstemperatur sowie

Schutzhandschuhe zum Schutz gegen mechanische Risiken

Prüfgrundlage:

DIN EN 511 (11.94) und DIN EN 388 (12.03)

in Verbindung mit der EG-Richtlinie 89/686/EWG

Zugehöriger Prüfbericht:

Prüfbericht Nr. 200323276 vom 09.03.2004

Bemerkungen:

Bericht zur EG-Baumusterprüfung Nr. 200323276 vom 09.03.2004

- BIA, Sankt Augustin

Die Leistungsstufen der Schutzhandschuhe siehe Rückseite.

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG (Persönliche Schutzausrüstungen), geändert durch die Richtlinien 93/68/EWG, 93/95/EWG und 96/58/EG.

Weitere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung vom Oktober 1997.

Fachzertifizierer

PZB01D 07.03



Postadresse:

53754 Sankt Augustin

Hausadresse: Alte Heerstraße 111 53757 Sankt Augustin Telefon: 0 22 41/2 31-02 Telefax: 0 22 41/2 31-22 34



KCL GmbH D - 36124 Eichenzell Tel. ++49-6659-87300 Fax ++49-6659-87155



EG-Konformitätserklärung

im Sinne der EG-Richtlinien

Der in der Europäischen Gemeinschaft ansässige Schutzhandschuhhersteller

KCL GmbH Industriepark Rhön Am Kreuzacker 9 D - 36124 Eichenzell

erklärt hiermit, dass der Schutzhandschuh der Kategorie II, Schutzhandschuh gegen mechanische und thermische Risiken

IceGrip 691





den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie über persönliche Schutzausrüstung 89/686/EWG entspricht.

Angewandte harmonisierte Norm:

EN 420:2003, EN 388:2003; EN 511:1994

Der beschriebene Schutzhandschuh ist identisch mit der

EWG-Baumusterprüfbescheinigung

BIA 0401040

vom

09.03.2004

ausgestellt vom

BIA Europäisch notifizierte Stelle, Kenn-Nummer 0121 Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitsschutz

Alte Heerstraße 11 53757 St. Augustin

Eichenzell, den

05.07.2010

Werner Friedrichs

Geschäftsführer

i.A. Martin Trabert

Leiter Qualitätswesen



Konformitätserklärung

Die

KCL GmbH Am Kreuzacker 9 36124 Eichenzell

bestätigt, die Konformität des Artikels

691 IceGrip

mit den Bestimmungen

 $des\ Lebensmittel-\ und\ Futtermittelgesetzbuch-LFGB$

Die Schutzhandschuhe können als Kälteschutzhandschuhe in der Lebensmittelindustrie verwendet werden.

521

Unbedenklichkeitserklärung Nr. 29199 U 10 ausgestellt von ISEGA, Aschaffenburg

Eichenzell, den 14. Juli 2010

Technical Support Manager

Gültig bis: Januar 2012