

Artikel-Bezeichnung:  
**Camapur® Comfort**

Artikel-Nr.:

**619**



## Technische Daten

Farbe:	weiß/grau	Material:	Polyamid, Polyurethan	Länge:	240 mm ± 20
Schichtstärke : (mm)	1,0 ± 0,2	Ausführung :	nahtloses Trikot, Strickbund, handrückenfrei		
Verpackungseinheit: 100 Paar im Karton				Größe:	06 07 08 09 10 11

## Physikalische Messdaten

Mechanischer Schutz: <b>KAT II</b> gemäß EN 388			
Abriebfestigkeit	: <b>2</b>	Kälteflexibilität	gering (max. ca. -10°C)
Schnittfestigkeit	: <b>1</b>	Temperaturbeständigkeit	gering
Weiterreißfestigkeit	: <b>3</b>	Ozonbeständigkeit	mittel
Stichfestigkeit	: <b>1</b>	Beständigkeit gegen Sonnenlicht	gut
Fingerbeweglichkeit (gemäß EN420)	: <b>5</b>		

## Beschreibung

Der Camapur Comfort ist ein mit Polyurethan beschichteter Schutzhandschuh der Kategorie II nach EN 388. Durch das Polyamidgewebe wird trotz der dünnen Beschichtung eine extrem gute mechanische Belastbarkeit erzielt und gleichzeitig eine hohe Feinfühligkeit gewährleistet. Der Handschuh überzeugt durch seine elegante Passform. Die PU-Beschichtung gibt dem Produkt eine sehr gute Griffigkeit – auch bei nassen, rutschigen Gegenständen und Tätigkeiten.

## Einsatzgebiete

- Elektroindustrie	- Montage- und Transportarbeiten	- Automobilindustrie und Zulieferer
- Metallver- und Bearbeitung	- Feinmechanik	

**Kächele-Cama Latex GmbH**  
 Am Kreuzacker 9  
 D-36124 Eichenzell

Tel : +49 (0) 66 59 87 300  
 Fax : +49 (0) 66 59 87 155

Version : 02/07

Die CE Markierung des Handschuhs bestätigt dass der Handschuh mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG übereinstimmt.

## **EG-Konformitätserklärung**

Der Hersteller **Kächele-Cama Latex GmbH (KCL)**  
**Industriepark Rhön**  
**Postfach 1107**  
**36120 Eichenzell**  
**Deutschland**

erklärt hiermit, daß die nachstehend beschriebene PSA

**Art. Nr. 619**  
**Camapur Comfort**

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG und übereinstimmt mit den harmonisierten Normen EN 420 und EN 388 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der am

**11.12.2002**  
**durch**  
**BIA**  
**Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit**  
**Sankt Augustin**

ausgestellten EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 021118 war.

Eichenzell, den 22.01.2003

  
Volker Laitsch  
Geschäftsführer

Prüf- und Zertifizierungsstelle  
im BG-PRÜFZERT  
Europäisch notifizierte Stelle  
Kenn-Nummer 0121



**BIA**

**Berufsgenossenschaftliches  
Institut für  
Arbeitssicherheit**

Hauptverband der gewerblichen  
Berufsgenossenschaften

## EG-Baumusterprüfbescheinigung

021118

Bescheinigungs-Nummer

Name und Anschrift  
des Bescheinigungsinhabers:  
(Auftraggeber) Kächele-Cama-Latex GmbH  
Industriepark Rhön  
Am Kreuzacker 9, 36124 Eichenzell

Name und Anschrift  
des Herstellers: Kächele-Cama-Latex GmbH  
Industriepark Rhön  
Am Kreuzacker 9, 36124 Eichenzell

Zeichen des Auftraggebers: FEL-HÜ      Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle: 681.62 -Kß/NB/st-      Ausstellungsdatum: 11.12.2002

Produktbezeichnung:      Schutzhandschuhe nach DIN EN 388

Typ:      Fünffinger-Schutzhandschuh aus PU-beschichtetem Polyestergewebe  
Typ: 619 Camapur Comfort

Bestimmungsgemäße  
Verwendung:      zum Schutz gegen mechanische Risiken

Prüfgrundlage:      DIN EN 388 (08.94)  
in Verbindung mit EG-Richtlinie 89/686/EWG

Bemerkungen:      Bericht zur EG-Baumusterprüfung Nr. 200223300 vom 11.12.2002  
- 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

Leiter der Zertifizierungsstelle

9w (Dr. rer. nat. Dietmar Reinert)

Fachzertifizierer

(Dr.-Ing. Günter Kloß)



PZB01  
10.98

Postadresse:  
53754 Sankt Augustin

Hausadresse:  
Alte Heerstraße 111  
53757 Sankt Augustin

Tel: 0 22 41/2 31-02  
Fax: 0 22 41/2 31-22 34