

Artic Glove Red Grip

 EN ISO 21420:2020 = Anleitungen und Informationen des Herstellers: Sorgfältig lesen

Sie sind verpflichtet diese Information dem Empfänger/Nutzer der Handschuhe auszuhändigen, dieses Informationsblatt darf uneingeschränkt vervielfältigt werden.

Unsere Handschuhe Kategorie II, Größen 6-11 sind zertifiziert nach EN 388 2016+A1:2018 und EN ISO 21420:2020. Sie schützen vor mechanischen Risiken gemäß den Werten 2 1 2 1 X

Zertifikat erteilt durch:

CTC Group, - 4,rue Hermann Frenkel -69367 Lyon cedex 07, France, Kennnummer 0075

Die EU-Konformitätserklärung kann unter
<https://www.amsberlin.de/artic-glove-red-grip/ce-konformitaetserklaerung>
eingesehen werden.

Beim Tragen bitte die entsprechenden Vorschriften beachten:



EN 388 Mechanische Risiken

- A. Abriebfestigkeit Stufen 1-4
- B. Schnittbeständigkeit Stufen 1-5
- C. Weiterreißfestigkeit Stufen 1-4
- D. Durchstichfestigkeit Stufen 1-4
- E. Schnittfestigkeit (EN 13997) Stufen A – F,
 für nicht durchgeführt

Je höher die Stufe, desto höher die Haltbarkeit

0 = Produkt erfüllt nicht die Mindestleistungsstufe



Unsere Handschuhe sind nicht waschbar



Kennzeichnet das Ablaufdatum nach Produktion

Handschuhe können mit Wasser und Seife gereinigt werden.

Handschuhe sind nicht waschbar.

Die Hände sollten vor dem Anziehen der Handschuhe sauber und trocken sein.

Prüfen Sie vor der Nutzung das Produkt auf seine entsprechende Eignung.

Einsatzgebiete: z.B. Baugewerbe (Hoch- und Tiefbau), Trockenbau, GALA Bau, Werkstätten, Dachgewerbe, Fliesen und Sanitärgewerbe

Die Handschuhe schützen nur den Handinnenbereich!

Sofern das Risiko besteht sich in beweglichen Maschinenteilen zu verfangen dürfen keine Handschuhe getragen werden.

Bitte KEINE beschädigten Handschuhe nutzen! Handschuhe immer vor Gebrauch auf Schäden prüfen.

Vor dem Gebrauch oder während Arbeitspausen können geeignete Hautschutzmittel und Hygieneprodukte benutzt werden.

Anziehen: Führen Sie die Finger in den jeweiligen Handschuh ein und ziehen Sie diesen am Strickbund über Ihre Hand. Der Handschuh soll einen enganliegenden Sitz über Handfläche, Fingern und Fingerzwischenräumen haben. Ggf. eine andere Größe wählen. Fingernägel und Schmuck können den Sitz beeinträchtigen. Starkes Ziehen kann den Handschuh beschädigen.

Ausziehen: Die Handschuhe können durch das Tragen mit Schmutz (sichtbar und unsichtbar) kontaminiert sein. Die Handschuhe so ausziehen, dass die Innenseite nach außen kommt und die Außenseite weder Kleidung noch Haut berührt.

Entsorgung: Die Entsorgung kann über den Hausmüll erfolgen. Kontaminierte Handschuhe gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen

Lagerung: Das Produkt möglichst in der Originalverpackung, auf jeden Fall aber trocken und dunkel lagern. Sonne / UV-Strahlen und hohe Temperaturen können die Eigenschaften negativ beeinflussen.

Eine exakte Angabe zur Haltbarkeit ist nicht möglich, da diese u.a. von der Lagerung bzw. der schon erfolgten Nutzung abhängig ist. Überprüfen Sie das Produkt vor jeder Nutzung auf Schäden, wie Löcher oder spröde Beschichtungen.

Beschädigte Handschuhe nicht mehr nutzen!