

Information Gebrauchsanleitung

Schutzhandschuhe gegen thermische und mechanische Risiken

Hersteller

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elso-Klöver-Str. 6, 21337 Lüneburg
Postfach 24 47 · 21314 Lüneburg
GERMANY

Tel.: +49 4131 9502-0
Fax: +49 4131 84338
E-Mail: gloves@uvex.de
Internet: uvex-safety.de

Typ NK4022
Trägermaterial Sandwichtausführung, Baumwoll-Interlock/
Aramid-Strick
Lieferbare Größen 9, 10

Beschichtungsmaterial NBR spezial (Nitril-Kautschuk)
Kleinste Verpackungseinheit 40 Paar

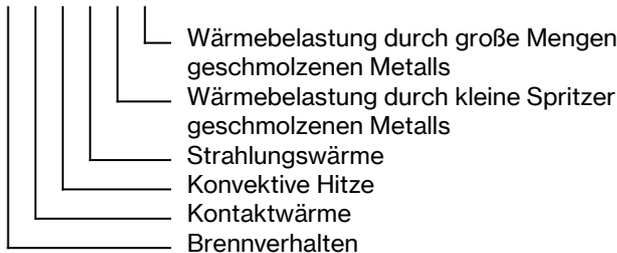
Piktogramm und Leistungsstufen

EN 407 : 2004



X 1 X X X X

Leistungsstufen



Bitte beachten: Die tatsächliche Schutzdauer am Arbeitsplatz wird von vielen Faktoren beeinflusst (Temperatur, Abrieb usw.) und kann deshalb von der Leistungsstufe abweichen!

Hinweis: Der Handschuh darf nicht in Kontakt mit einer offenen Flamme bei der Leistungsstufe 1 oder 2 für das Brennverhalten kommen.

Prüfinstitut Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Alte Heerstraße 111 · 53757 Sankt Augustin
Kenn-Nr.: 0121

Reinigung Keine Reinigung oder Pflege vorgesehen.

Lagerung Trocken und dunkel lagern.

Handhabung Neue und gebrauchte Handschuhe sollten gründlich kontrolliert werden. Besonders nach der Reinigung muss sichergestellt werden, dass der Handschuh keine Schäden (z.B. Einschnitte, Löcher) aufweist.

In Verbindung mit diesem Produkt sind uns keine Substanzen bekannt, die Allergien verursachen können.

Entsorgung Die Handschuhe sind bei sachgerechter Behandlung im Hausmüll zu entsorgen. Bei Chemikalienkontakt beachten Sie die Entsorgungshinweise des Chemikalienherstellers.

Warnhinweis In Fällen, bei denen ein Risiko besteht, sich in bewegten Maschinenteilen zu verfangen, sollten keine Handschuhe getragen werden.

EN 388 : 2003



3 2 4 3

Leistungsstufen



Piktogramm und Leistungsstufen nach EN 388 : 2003 (höchste Leistungsstufe: 4, bei Schnittfestigkeit: 5)

Alle Leistungsstufen treffen nur auf den beschichteten Teil des Handschuhs zu.

Bei mehrlagigen Handschuhen beziehen sich die Leistungsstufen nur auf den ganzen Handschuh, einschließlich aller Schichten.