

## 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

<b>Typ</b>	NK2722	<b>Beschichtungsmaterial</b>	NBR spezial (Nitril-Kautschuk)
<b>Trägermaterial</b>	Sandwichausführung, Baumwoll-Interlock/ Aramid-Strick	<b>Kleinste Verpackungseinheit</b>	50 Paar
<b>Lieferbare Größen</b>	9, 10		

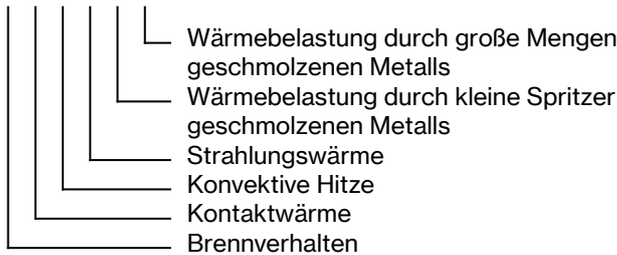
#### Piktogramm und Leistungsstufen

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



#### 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.