

Handschuhplan

für die Medienversorgung

Handschutz am Arbeitsplatz

1. Der beste Schutz der Hände gegen Schädigung besteht darin, durch technische oder organisatorische Maßnahmen eine Gefährdung zu vermeiden.
2. Sind die technischen und organisatorischen Maßnahmen erschöpft, wird vorsorglich geeignete persönliche Schutzausrüstung empfohlen.
3. Bei Gefährdung der Hände durch den Umgang mit Arbeitsmitteln oder chem. Stoffen, ist die Benutzung von geeigneter persönlicher Schutzausrüstung vorgeschrieben.

Für den Betrieb werden folgende Schutzhandschuhe empfohlen:

Lederhandschuh	KCL Sahara	Ansell Edmont Scorpio	Uvex Profastar	Uvex Profatherm XB 30
				
Für mechanische Arbeiten	Für mechanische Arbeiten	Für Arbeiten an Säure- / Laugeleitungen	Für Reinigungsarbeiten	Für Arbeiten an Dampf- und Heißwasserleitungen
Rindvollleder, 1,2 -1,3 mm Stulpe + Handrücken Imprägniertes Kanvasgewebe	Nitril (NBR) Teilbeschichtet	Neoprenüberzug, Baumwollfutter	PVC innen velourisiert	Baumwoll- schlingenmaterial
Artikel- Nummer:	Artikel- Nummer:	Artikel- Nummer:	Artikel- Nummer:	Artikel- Nummer:
39122400 (Gr.10) oder 41055728 (Gr. 10) (Techn. Lager)	41054802 (Gr. 7) 39122800 (Gr. 8) 39122810 (Gr. 9) (Techn. Lager)	41059980 (Gr. 9) 39124400 (Gr. 10) (Techn. Lager)	39125107 (Gr.7) 39125108 (Gr. 8) 39125109 (Gr. 9) (Techn. Lager)	-
Ausführung / Ver-wendung	Ausführung / Verwendung	Ausführung / Verwendung	Ausführung / Verwendung	Ausführung / Verwendung
Nicht chemikalienbeständig, gute Abrieb- und bedingte Schnittfestigkeit. Hohe Standzeiten. Universell einsetzbar in technischen, Montage und Verkehrsbereichen	Nicht chemikalienbeständig, gute Abrieb- und bedingte Schnittfestigkeit. Öl- u. Fettbeständig Universell einsetzbar in technischen Montage und Verkehrsbereichen	Hohe Beständigkeit gegen Salzsäure und Nat- ronlauge.	Gute Beständigkeit gegen Benzine, Öle, starke Wasch- und Reinigungsmittel, Alko- hol, verdünnte Säuren und Laugen,	Gute Temperaturisolierung, Geeignet für Kontakthitze bis 250 °C. Guter Schutz gegen Schnittverletzungen

Die Benutzung der Schutzhandschuhe sollte wie folgt durchgeführt werden:

1. Mechanisch beschädigte Schutzhandschuhe sind grundsätzlich zu ersetzen, verschmutzte Handschuhe sollten vor dem Ausziehen gereinigt / abgewaschen werden.
2. **Kontaminierte** Schutzhandschuhe, die nicht gereinigt werden können, sind spätestens nach Beendigung der Arbeit zu entsorgen. Die oben genannten Angaben sind Empfehlungen des Handschuhherstellers. Bei Fragen zur Auswahl und Anwendung der genannten persönlichen Schutzausrüstung wenden Sie sich bitte an Ihre Sicherheitsfachkraft, bei Fragen zum Hautschutz an den Werksarzt.



Betriebsleitung

Services Sicherheit und Umwelt