

# Technisches Merkblatt



**NORMFEST®**

Normfest GmbH  
Siemensstraße 23  
42551 Velbert  
Tel. + 49 20 51 / 275 -0  
Fax + 49 20 51 / 275 -141  
Email: info@normfest.de  
www.normfest.com  
www.normfest-shop.com

## Schweißschutzhandschuhe Voll- und Spaltleder kombiniert Größe 10 / 7797-012-10

### Beschreibung / Eigenschaften

5-Finger-Schweißerhandschuhe ist aus Vollleder und Spaltleder kombiniert sowie TÜV/GS-zertifiziert. Die Spaltlederstulpe hat eine Länge von 35 cm.

5-Finger-Schweißerhandschuh  
Voll-/Spaltleder kombiniert  
Spaltstulpe  
Länge: 35 cm  
durch den TÜV Rheinland geprüft  
Leistungswerte  
EN 388 und EN 12477  
Kat. 2



### Einsatzbereiche

Automobilindustrie  
Montage-/Transport-/ Verpackungsindustrie  
Hitze-/ Brandschutz  
Land-/ Forstwirtschaft  
metall-/ blechverarbeitende Industrie  
Stahlbau-/ Werft-/ Schifffahrtsindustrie  
Schweißindustrie

### Technische Daten

Material: Vollleder, grau / Spaltleder, grau

Handinnenfläche: Vollleder, grau  
Zeigefinger und Daumen: Vollleder, Spaltleder, grau  
Handrücken: Spaltleder, grau  
Fingerspitzen: Vollleder, Spaltleder, grau  
Stulpe / Strickbund: Spaltleder, grau

EN 420

Fingerfertigkeit: Prüfergebnis 5 (Leistungsstufen 1-5)

EN 388 / 3133

Abriebfestigkeit: Prüfergebnis 3 (Leistungsstufen 1-4)

Schnittfestigkeit: Prüfergebnis 1 (Leistungsstufen 1-5)

Weiterreiskraft: Prüfergebnis 3 (Leistungsstufen 1-4)

Durchstichkraft: Prüfergebnis 3 (Leistungsstufen 1-4)

EN 12477 / 413X4X A

Brennverhalten: Prüfergebnis 4 (Leistungsstufen 1-4)

Kontaktwärme: Prüfergebnis 1 (Leistungsstufen 1-4)

Konvektive Kälte: Prüfergebnis 3 (Leistungsstufen 1-4)

Strahlungswärme: Prüfergebnis X (Leistungsstufen 1-4)

Kleine Spritzer geschmolzenen Metalls: Prüfergebnis 4 (Leistungsstufen 1-4)

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.