

Datenblatt H590 35

Art. H590 35

Schutzhandschuhe für Schweißer aus Rindnarbenleder, Handrücken und Stulpe aus Spaltleder, mit Molton gefüttert, Stulpe mit Segeltuchfutter

Größe 11
ca. 35 cm lang bei Größe 11

EN 12477-A

EN 388

EN 407



3.1.4.3 3.1.3.X.4.X



Handschuhbeschreibung:

- 5-Fingerhandschuhe aus Rindnarbenleder
- Handrücken und Stulpe aus Spaltleder
- mit Molton gefüttert
- Stulpe mit Segeltuchfutter
- ca. 35 cm lang bei Gr. 11
- lieferbare Größe: 11

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Rindnarbenleder, ca. 1,2 mm	natur
Handrücken	Rindspaltleder, ca. 1,2 mm	natur
Stulpe	Rindspaltleder, ca. 1,2 mm	natur
Handfutter	Baumwoll-Molton, ca. 180 g/qm	natur
Stulpenfutter	Baumwollsegeltuch, ca. 270 g/qm	natur

Datenblatt H590 35

Technische Spezifikation:

Prüfinstitut:

Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V., Annaberger Str. 240, 09125 Chemnitz

Eigenschaften	Schutzgrad	Anforderung	NORM
Abriebfestigkeit niedrigster Wert für Klassifizierung 1	3	mind. LS 1 LS 1 > 100 Zyklen LS 2 > 500 Zyklen LS 3 > 2000 Zyklen LS 4 > 8000 Zyklen	EN388 : 2003
Schnittfestigkeit (Faktor) niedrigster Index I für Klassifizierung 1	1	LS 1 bis 5 LS 1 = 1,2...2,4 LS 2 = 2,5...4,9 LS 3 = 5,0...9,9 LS 4 = 10,0...19,9 LS 5 = 20,0	EN388 : 2003
Weiterreißfestigkeit niedrigster Wert für Klassifizierung 1	4	mind. LS 1 LS 1 > 10N LS 2 > 25N LS 3 > 50N LS 4 > 75N	EN388 : 2003
Durchstichkraft niedrigster Wert für Klassifizierung 0	3	LS 1 bis 4 LS 1 > 20N LS 2 > 60N LS 3 > 100N LS 4 > 150N	EN388 : 2003
Brennverhalten	3	LS 1 bis 4 Brennzeit (s) Glimmzeit (s) LS 1 < 20 keine Anford. LS 2 < 10 < 120 LS 3 < 3 < 25 LS 4 < 2 < 5	EN407
Kontaktwärme	1	LS 1 bis 4 LS 1 > 15s/100°C LS 2 > 15s/200°C LS 3 > 15s/350°C LS 4 > 15s/500°C	EN407

Konvektive Hitze	3	LS 1 bis 4 LS 1 > 4s LS 2 > 7s LS 3 > 10s LS 4 > 18s	EN407
Strahlungswärme	X	Nicht geprüft / prüfbar	EN407
Beständigkeit gegen kleine Spritzer geschm. Metalls	4	LS 1 bis 4 LS 1 > 5 Tropfen LS 2 > 15 Tropfen LS 3 > 25 Tropfen LS 4 > 35 Tropfen	EN407
Beständigkeit gegen große Mengen geschm. Metalls	X	Nicht geprüft / prüfbar	EN407
Fingerfertigkeit	4	LS 1 bis 5	EN420

Verpackungseinheit:

60 Paar (Unterverpackung: 6 Polybeutel 12 à Paar)

EN 420 Richtlinie:

Dieses Handschuhmodell entspricht hinsichtlich Chrom VI und PCP-Gehalt den Anforderungen nach EN 420.

Erstellt: K. Balderer

| am 01.04.2015

| gültig ab: 01.04.2015

| freigegeben:.....