

Datenblatt HDN

Art. HDN „DRIVER N“

Rindnappalederhandschuhe, natur
mit Gummizug auf dem Handrücken,
ungefüttert

Größen: 8/9/10/11
ca. 25 cm lang bei Größe 10

EN 388



2.1.3.2



Handschuhbeschreibung:

- 5-Fingerhandschuhe komplett aus Rindnappaleder
- Gummizug auf dem Handrücken
- ungefüttert
- ca. 25 cm lang bei Gr. 10
- lieferbare Größen: 8/9/10/11

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Rindnappaleder, 1,0 – 1,1 mm	natur/grau
Handrücken	Rindnappaleder, 1,0 – 1,1 mm	natur/grau
Nähfaden	Polyester-Zwirn 25 tex x3	rohweiß
Einfassband	Baumwolle, ca. 10 mm breit	je Größe

Datenblatt HDN

Technische Spezifikation:

Prüfinstitut:

Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V., Postfach 13 25, 09072 Chemnitz, Kenn-Nr.: 0516

Eigenschaften	Schutzgrad	Anforderung	NORM
Abriebfestigkeit niedrigster Wert für Klassifizierung 1	2	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	3	mind. LS 1 LS 1 > 10N LS 2 > 25N LS 3 > 50N LS 4 > 75N	EN388 : 2003
Durchstichkraft niedrigster Wert für Klassifizierung 0	2	LS 1 bis 4 LS 1 > 20N LS 2 > 60N LS 3 > 100N LS 4 > 150N	EN388 : 2003
Fingerfertigkeit	5	LS 1 bis 5	EN420

Verpackungseinheit:

120 Paar (Unterverpackung: 10 Polybeutel à 10 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:.....