



### PRODUKTBESCHREIBUNG

<b>Material</b>	Neopren
<b>Farbe</b>	Grün
<b>Form</b>	Anatomisch
<b>Manschette</b>	Rollrand
<b>Oberfläche</b>	Mikrotexturiert chloriert und Silikon-Spray
<b>Innenfläche</b>	Polyurethanbeschichtung, Silikon-Spray

### HERSTELLUNGS- UND SICHERHEITSSTANDARDS

<b>AQL (Mikrolöcher)</b>	Wasserhaltetest gemäß EN 455-1: Inspektionsebene I AQL 1,5 Vor der Freigabe: Inspektionsebene I AQL 1,0 Vor der Verpackung: Inspektionsebene I AQL 1,0
--------------------------	--

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

<b>Wandstärke (einfach)</b>	Finger	0,200
<b>Typische</b>	Handfläche	0,190
<b>Durchschnittswerte (mm)</b>	Manschette	0,160
<b>Festigkeit (Durchschnittswerte)</b>	Vor Alterung	Nach Alterung
<b>Dehnbarkeit (%)</b>	962	797
<b>Reißkraft (N)</b>	14	15
<b>Mindestlänge (mm)</b>	305	

<b>Proteingehalt</b>	Keine
<b>Pyrogene</b>	-
<b>Primäre Hautreizungen</b>	Keine Einstufung als primär hautreizend gemäß FHSA-Richtlinien 16 CFR 1500
<b>Hautsensibilisierung</b>	Kein Nachweis einer verzögerten Sensibilisierung bei Hautkontakt gemäß ISO 10993-10

<b>Mindesthaltbarkeit</b>	3 Jahre
<b>Lagerung</b>	Vor direktem Sonnenlicht schützen. Kühl und trocken lagern. Nicht in der Nähe von Ozonquellen (z. B. elektrischen Geräten) lagern.
<b>Verpackung</b>	4 x 50 Paar / 200 Paar pro Umkarton

<b>Virenpenetration</b>	Besteht Test gemäß ASTM-F-1671 mit dem Bakteriophagen PhiX174.
<b>Permeation von Zytostatika</b>	-

<b>Sterilisation</b>	25 kGy Gamma-Bestrahlung
<b>CE-Klassifizierung Konformität</b>	Klasse IIa CE-Kennzeichnung 0086 EN 455, Teile 1, 2 und 3 ISO 9001 - ISO 13485 ISO 14001
<b>Registrierungsbehörde</b>	British Standards Institution (0086)

### EIGENSCHAFTEN UND VORZÜGE DES PRODUKTS

- Frei von Naturkautschuklatex, Proteinen und chemischen Vulkanisierungsbeschleunigern
- Exzellente Griffsicherheit
- Höhere Weiterreißfestigkeit
- Gute Chemikalienfestigkeit

### FORMULIERUNG

Frei von Vulkanisationsbeschleunigern  
Butyliertes Reaktionsprodukt von p-Kresol und Dicyclopentadien – 2- Merkapto 4 (5)-Methylbenzimidazol – Titandioxid – Blaugrünpigment – Polydimethylsiloxan – Naphtalin-Sulfonsäure – Kalziumnitrat – Salpetersäure und Natriumhypochlorid – Aktives Zinkoxid – Polyethylen-Wachs – Kaliumhydroxid – Natriumlauryl-Sulfat

### BESTELLNUMMERN

Größe / Bestellnummer	5.5	6.0	6.5	7.0	7.5	8.0	8.5	9.0
	353311	353312	353313	353314	353315	353316	353317	353318

#### Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park Block J Boulevard International 55 B-1070 Brussels, Belgium  
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00 Fax: +32 (0) 2 528 74 01 Fax Customer Service: +32 (0) 2 528 74 03  
<http://www.ansell.eu> E-Mail: [info@ansell.eu](mailto:info@ansell.eu)

#### Ansell GmbH

Stadtquartier Riem Arcaden Lehrer-Wirth-Str. 2 D-81829 München, Deutschland  
Telefon: +49 (0)89 45118-0 Fax: +49 (0)89 45118-140  
<http://www.ansell.eu> E-Mail: [infodeutschland@eu.ansell.com](mailto:infodeutschland@eu.ansell.com)



ISO 9001 Certificate  
Number FM 40130