

■ **Vertriebsbüros**

Baden-Württemberg ■ Hessen/Rheinland-Pfalz  
Nordbayern ■ Südbayern ■ Ostdeutschland ■ Österreich

# Technisches Datenblatt

Der Inhalt des Datenblattes wurde vom Hersteller übernommen.

■ **WEIDINGER GmbH**

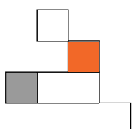
Ringstraße 17  
82223 Eichenau  
Deutschland

■ **Geschäftsführer**

Pius Essig und Ruedi Ryser  
HRB 60470 München  
USt-IdNr.: DE 811262551

■ **Kontakt**

Telefon: +49 (0)8141 / 36 36 - 0  
Telefax: +49 (0)8141 / 36 36 - 155  
info@weidinger.eu ■ www.weidinger.eu



## ESD - Handschuhe

(Artikel Nr.: 8745.0401.x)

- Polyesterhandschuhe, antiallergenisch mit rutschfester Handinnenseite
- Geeignet für Reinraumklasse  $\geq 1000$
- Elektrostatisch ableitfähig
- Handinnenseite mit rutschfesten PU-Noppen
- Entspricht den Anforderungen nach DIN EN 61340-5-1



<b>Farbe:</b>	Weiß
<b>Material:</b>	98% Polyester, 2% leitfähige Fasern im 9 mm Raster

Größe	Kennzeichnung an den Bündchen	Handumfang
Small (4,5 - 5)	Blau	< 16 cm
Medium (5,5 - 6)	Weiß	16 - 17 cm
Large (6,5 - 7)	Rot	18 - 19 cm
XLarge (7,5 - 8)	Schwarz	20 - 22 cm

Messen Sie den Handumfang ohne Daumen über den Knöchel. Das Maßband darf dabei die Hand nur lose umschließen.



### Waschanleitung:

- Maschinenwäsche bis 40° C
- Nicht mit alkalihaltigen Waschmitteln waschen
- Nicht bleichen
- Kontakt mit säurehaltigen / alkalihaltigen Lösungsmitteln vermeiden



### Elektrische Eigenschaften:

	Test Standard	Typische Werte	Anforderungen
Ableitwiderstand in getragenen Zustand zu Erdungspunkt $R_G$	DIN EN 61340-5-1	$< 1 \times 10^8 \Omega$	$7,5 \times 10^5 \leq R_G \leq 1 \times 10^{12} \Omega$
Ladungsabbau (Entladezeit)	DIN EN 61340-5-1 DIN EN 61340-2-1	< 1 Sek.	< 2 Sek.