

TECHNISCHES DATENBLATT

GUNOVA

Oberstoff:	PVC-Folie
Futter:	-
Größe(n):	80-100 x 100-120 cm
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN 14605



gunova

Beschreibung

GUNOVA Chemikalienschutzschürze, verschiedene Farben, aus kräftiger und widerstandsfähiger PVC-Folie geschnitten, mit oder ohne Gewirkegrund, mit verstärkten und eingeschweißten Kunststoffösen, Nacken- und Seitenbänder aus Polyester-Körperband verschiedene Stärken, verschiedene Größen, Typ PB [3] und Typ PB [4]

Oberstoff	Material	Farbe
	100% Polychlorid	verschiedene Farben



Nicht waschen



Nicht bleichen



Nicht im Trockner trocknen



Nicht bügeln



Keine chemische Reinigung

EN ISO 13688:2013 Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen

EN 14605:2005 + A1:2009 Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien
 Widerstand gegen die Permeation von Flüssigkeiten



Prüfchemikalie: Natriumhydroxid 40%
 Durchbruchzeit (Minuten): > 480

Artikel	Name	Farbe	Masse (cm)	Stärke (mm)
2500	S 3/S	schwarz	80 x 100	0,3
2501	S 3/M	schwarz	90 x 110	0,3
2502	S 3/L	schwarz	90 x 120	0,3
2503	S 5/S	schwarz	80 x 100	0,5
2504	S 5/M	schwarz	90 x 110	0,5
2505	S 5/LL	schwarz	100 x 120	0,5
2506	W 3/S	weiß	80 x 100	0,3
2507	W 3/M	weiß	90 x 110	0,3
2508	W 3/L	weiß	90 x 120	0,3
2509	W 5/S	weiß	80 x 100	0,5
2510	W 5/M	weiß	90 x 110	0,5
2511	W 5/L	weiß	90 x 120	0,5
2512	GS 4/S*	schwarz	80 x 100	0,5
2513	GS 4/SM*	schwarz	80 x 110	0,5
2514	GS 4/L*	schwarz	80 x 120	0,5
2515	GS 4/LL*	schwarz	100 x 120	0,5
2516	GW 4/S*	weiß	80 x 100	0,5
2517	GW 4/SM*	weiß	80 x 110	0,5
2518	GW 4/LL*	weiß	100 x 120	0,5

* mit Gewirkegrund