

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