

Durch die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS)
notifizierte Zertifizierungsstelle für Produkte im Sinne der
EG-Richtlinie für Persönliche Schutzausrüstungen
89/686/EWG • Kenn-Nr. 0516



SÄCHSISCHES
TEXTIL
FORSCHUNGS
INSTITUT e.V.

Zertifikat

EG-Baumusterprüfbescheinigung
über die Baumusterprüfung
Nr. Z 7244/17-8812/18

Datum: 2018-01-11

Antragsteller: Elbe-Werkstätten GmbH
Nymphenweg 22
21077 Hamburg

Antrag vom: 2017-11-08

Baumuster:
Bauart/Bezeichnung: **Chemikalienschutzkleidung (Teilkörperschutz)**
Guttasyn-Schürze aus PVC – Folie F5 (Fettschürze)
(Größen nach Kundenwunsch, auch Halbschürzen)


Materialeinsatz:
PVC-Folie fettbeständig F5, Stärke ca. 0,5 mm, Fa. Benecke-Kaliko AG
Artikel-Nr. V4250003a1300a EW-Nr. 8991-019, Farbe weiß

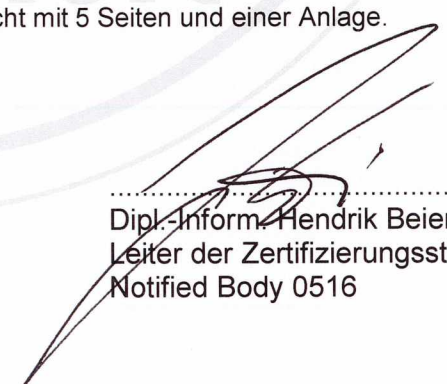
**Bestimmungsgemäße
Verwendung:** Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien
nach EN 14605:2005+A1:2009 (Typen PB [3] und PB [4] – Kleidungs-
stücke, die nur einen Schutz für Teile des Körpers gewähren)

**Ergebnisse
der Baumusterprüfung:** Untersuchungsbericht STFI Nr. 2017 2540 vom 2018-01-10
Zertifikat-Bericht Z 7244/17-8812/18 vom 2018-01-11

Das Zertifikat gilt als Nachweis, dass die Guttasyn-Schürze aus PVC-Folie fettbeständig F5 in der Farbe weiß die grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 89/686/EWG, Anhang II erfüllt. Sie ist als Teilkörperschutz nach EN 14605:2005+A1:2009 (Typen PB [3] und PB [4]) mit den genannten Leistungsklassen geeignet.

Das Zertifikat ist vorbehaltlich von Änderungen der Prüf- und Zertifizierungsgrundlagen bis 2023-01-10 gültig. Eine Gültigkeitsverlängerung kann beantragt werden.
Das Zertifikat besteht aus Zertifikatsdeckblatt und Zertifikat-Bericht mit 5 Seiten und einer Anlage.


.....
Dipl.-Ing.-Ök. Andreas Berthel
Geschäftsführender kaufmännischer
Direktor STFI e.V.


.....
Dipl.-Inform. Hendrik Beier
Leiter der Zertifizierungsstelle
Notified Body 0516