

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 7245/17-8803/17

Datum: 2017-12-08

Antragsteller: Elbe-Werkstätten GmbH
Nymphenweg 22
21077 Hamburg

Antrag vom: 2017-11-08

Baumuster:
Bauart/Bezeichnung: **Chemikalienschutzkleidung (Teilkörperschutz)**
Guttasyn-Schürze aus Folie EPDM, schwarz
(Größen nach Kundenwunsch, auch Halbschürzen)

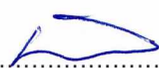
Materialeinsatz:
VB-Folie EPDM, Artikel-Nr. 40.08.21.90, Farbe schwarz
Stärke ca. 0,5 mm, ca. 525 g/m², Fa. Van Beek EPDM B.V.

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

Ergebnisse der Baumusterprüfung: Untersuchungsbericht STFI Nr. 2017 2541 vom 2017-12-07
Zertifikat-Bericht Z 7245/17-8803/17 vom 2017-12-08

Das Zertifikat gilt als Nachweis, dass die Guttasyn-Schürze aus Folie EPDM, Farbe schwarz, die grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 89/686/EWG, Anhang II erfüllt. Sie ist unter Beachtung der besonderen Hinweise im Zertifikat-Bericht als Teilkörperschutz mit begrenzter Tragedauer nach EN 14605:2005+A1:2009 (Typen PB [3] und PB [4]) mit den im Zertifikat-Bericht genannten Leistungsklassen geeignet.

Das Zertifikat ist vorbehaltlich von Änderungen der Prüf- und Zertifizierungsgrundlagen bis 2022-12-07 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 Direktor
STFI e.V.


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

Ergänzung 1 zum Zertifikat Nr. Z 7245/17-8803/17 vom 2017-12-08

Antragsteller: Elbe-Werkstätten GmbH
Nymphenweg 22
21077 Hamburg

Antrag vom: 2017-11-08
Ergänzungsantrag vom: 2018-02-12

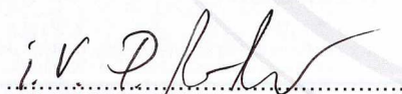
Beantragte Ergänzung: Ergänzung des bestehenden Zertifikates Nr. Z 7245/17-8803/17
Chemikalienschutzkleidung (Teilkörperschutz)
Guttasyn-Schürze aus Folie EPDM, schwarz
(Größen nach Kundenwunsch, auch Halbschürzen)
Materialeinsatz:
VB-Folie EPDM, Artikel-Nr. 40.08.21.90, Farbe schwarz
Stärke ca. 0,5 mm, ca. 525 g/m², Fa. Van Beek EPDM B.V.

um: Ermittlung und Bewertung des Widerstandes gegen Permeation
flüssiger Chemikalien unter Verwendung von Flusssäure 48 %

Bestätigung:

Das Zertifikat Nr. Z 7245/17-8803/17 wird um die hinsichtlich Widerstand gegen Permeation nachträglich überprüfte Chemikalie Flusssäure 48 % erweitert. Auf Basis der dabei erreichten Durchbruchzeiten erfolgt eine Bewertung mit Klasse 6. Die Ergebnisse der zusätzlich durchgeführten Prüfung sind im Untersuchungsbericht STFI Nr. 2018 0375 vom 2018-02-26 enthalten. Dieser Bericht ist als Anlage 1 Bestandteil von Ergänzung 1. Die besonderen Hinweise im Zertifikat-Bericht sind zu beachten und die Informationen des Herstellers entsprechend zu aktualisieren.

Chemnitz, den 2018-02-27



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



Dipl.-Ing. Sibylle Fritzsche
Fachzertifizierer