ZERTIFIZIERUNGSSTELLE PSA

ZERTIFIKAT





Ergänzung 1

zum Zertifikat Nr. V 1098/21-1204/22 vom 29.04.2022

Antragsteller: Elbe-Werkstätten GmbH

Nymphenweg 22 21077 Hamburg

Antrag vom: 17.12.2021 mit Ergänzungen vom 04.02./04.03.2022

Ergänzungsantrag vom: 22.12.2021

Beantragte Ergänzung: Ergänzung des bestehenden Zertifikates V 1098/21-104/22

Chemikalienschutzkleidung (Teilkörperschutz)

Guttasyn-Schürze aus Folie PVC MR3, weiß; 0,3 mm

in den Größen:

60*90 cm, 80*100 cm und 90*120 cm

(abweichende Größen auf Kundenwunsch, auch Halbschürzen)

Grundmaterial:

Bezeichnung EW-Nr.

MR3 8991-113 Folie PVC weiß 1300*0,3 mm

um: Guttasyn-Schürze aus Folie PVC MR3; 0,3 mm

Farben: schwarz, blau, grün, transparent

Grundmaterial: (Folie "MATT1")

Bezeichnung EW-Nr.

MR3 8991-115 Folie PVC schwarz 1300*0,3 mm
MR3 8991-141 Folie PVC blau 1300*0,3 mm
MR3 8991-142 Folie PVC grün 1300*0,3 mm

MR3 8991-120 Folie PVC transparent 1300*0,3 mm

Das Zertifikat Nr. V 1098/21-1204/22 wird um die genannten Erzeugnisse ergänzt. Sie erfüllen die grundlegenden Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425, Anhang II und weisen die gleichen Leistungsklassen wie die bereits zertifizierten Erzeugnisse auf. Alle Dokumente des Ursprungszertifikates gelten somit auch für diese Erzeugnisse. Darüber hinaus erreicht die ergänzte Schürze für den Parameter Höchstzugkraft eine Klasse 3 der EN 14325:2004 in Verbindung mit EN 14605:2005+A1:2009.

Die Ergebnisse der zusätzlich durchgeführten Prüfungen sind im Untersuchungsbericht STFI Nr. 2022 1192 vom 30.05 2022 enthalten. Dieser Bericht ist als Anlage 1 Bestandteil der Ergänzung.

Chemnitz, den 31.05.2022

Dipl.-Inform. Hendrik Beier Leiter der Zertifizierungsstelle

Notified Body 0516

Dipl.-Ing. Sibylle Fritzsche

Fachzertifizierer