

Durch die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS)
akkreditierte Zertifizierungsstelle für Produkte im Sinne der
EG-Richtlinie für Persönliche Schutzausrüstungen 89/686/EWG
und des §9 Abs. 2 Gerätesicherheitsgesetz, Kenn-Nr. 0516

ZLS
ZLS-ZE-693/09

Zertifikat

EG-Baumusterprüfbescheinigung
über die Baumusterprüfung
Nr. Z 5423/12-6647/12

Datum: 2012-03-20

Antragsteller: Rotex Warenhandels GmbH
Bruno-Dressler-Straße 16
63477 Maintal

Antrag vom: 2011-04-06/2012-01-26

Baumuster:
Bauart/Bezeichnung: Chemikalienschutzkleidung, Artikelgruppe 70

	Farbe grau	Farbe blau
Jacke	Art.-Nr. 70-01	Art.-Nr. 70-03
Kittel	Art.-Nr. 70-14	Art.-Nr. 70-13
Latzhose	Art.-Nr. 70-20	Art.-Nr. 70-21
Bundhose	Art.-Nr. 70-05	Art.-Nr. 70-06


Materialeinsatz:
Gewebe, DOLAN® Art.-Nr. D 321, Fa. Billmann GmbH
100 % Polyacryl, ca. 270 g/m²
Farben grau, blau

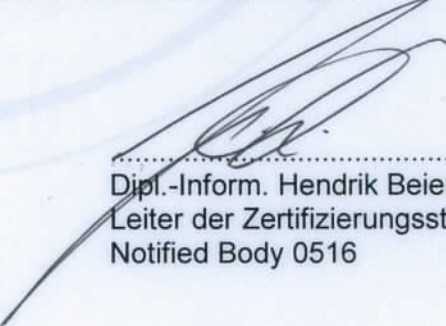
**Bestimmungsgemäße
Verwendung:** Chemikalienschutzkleidung nach EN 13034

**Ergebnisse
der Baumusterprüfung:** Untersuchungsbericht STFI Nr. 2011 0707 vom 2012-03-19
Zertifikat-Bericht Z 5423/12-6647/12 vom 2012-03-20

Das Zertifikat gilt als Nachweis, dass die Schutzkleidung Artikelgruppe 70 (Jacke, Art.-Nr. 70-01 und 70-03; Kittel, Art.-Nr. 70-14 und 70-13; Latzhose, Art.-Nr. 70-20 und 70-21 sowie Bundhose, Art.-Nr. 70-05 und 70-06) die grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 89/686/EWG, Anhang II, erfüllt. Sie ist in den Kombinationen Jacke oder Kittel mit Bundhose oder Latzhose und unter Beachtung der besonderen Hinweise im Zertifikat-Bericht als Chemikalienschutzkleidung Typ 6 (bzw. einzeln getragen als Teilkörperschutzkleidung Typ PB [6]) gemäß EN 13034:2005+A1:2009 mit den im Zertifikat-Bericht genannten Leistungsklassen geeignet.

Das Zertifikat ist vorbehaltlich von Änderungen der Prüf- und Zertifizierungsgrundlagen bis 2017-03-19 gültig.
Eine Gültigkeitsverlängerung kann beantragt werden.
Das Zertifikat besteht aus Zertifikatsdeckblatt und Zertifikat-Bericht mit 4 Seiten und 2 Anlagen.


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


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