ZERTIFIZIERUNGSSTELLE PSA

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





Zertifikat

EG-Baumusterprüfbescheinigung über die Baumusterprüfung Z 3827/09-5403/09

Datum: 2009-09-25

Antragsteller/Hersteller:

HF Sicherheitskleidung Neumühlstraße 12-14

85088 Vohburg/ Donau

Antrag vom:

2008-04-30/ 2009-04-06

Baumuster:

Bauart/Bezeichnung:

Feuerwehrschutzkleidung

Feuerwehr- Überhose Bayern Feuerwehr-Latzhose Allround

mit Reflexstreifen silber Scotchlite 8935, 3M

und mit fluoreszierende Streifen gelb, Art. 81-3010, Permalight

Baugruppe:2 (2lagig):

Obermaterial: 2 Lagenlaminat Nomex Comfort mit PTFE-Membrane

Gewebe 83% m-Aramid/ 5% p-Aramid/ 2% P140 laminiert mit PTFE-Membrane, ca. 245 g/m²

Innenfutter:

Gewebe Aramid/ Viskose FR, Artikel 82120,

ca. 125 g/m²

Bestimmungsgemäße

Verwendung:

Feuerwehrschutzkleidung nach EN 469:2005

Ergebnisse der

Baumusterprüfung:

Untersuchungsbericht STFI Nr. 1052.2/08 vom 2009-09-24 Zertifikat-Bericht STFI Nr. Z 3827/09-5403/09 vom 2009-09-25

Das Zertifikat gilt als Nachweis, dass die geprüfte Schutzkleidung die grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 89/686/EWG, Anhang II, erfüllt. In Kombination mit einer geeigneten Überjacke sind die Feuerwehr-Überhosen Bayern und Allround als Feuerwehrschutzkleidung geeignet und erfüllen die Anforderungen der EN 469:2005+ AC:2006 (Leistungsstufe X1, Y2, Z2). Die erforderliche Mindestfläche des Reflexmaterials ist durch das gemeinsame Tragen mit einer geeigneten Überjacke sicherzustellen.

Das Zertifikat besteht aus Zertifikatsdeckblatt und Zertifikat-Bericht mit 5 Seiten und 2 Anlager

Dipl.-Ing.-Ök. Andreas Berthel Geschäftsführender Direktor

STFI e.V.

Dipl.-Inform Hendrik Beier Leiter der Zertifizierungsstelle

Notified Body 0516