

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
Nr. Z 3927/08 – 5218/09

Datum: 2009-06-04

Antragsteller: PLANAM Arbeitsschutz Vertriebs GmbH
Letter Straße 50
33442 Herzebrock-Clarholz

Antrag vom: 2008-11-10


Baumuster:
Bauart/Bezeichnung: **Hitze- und Schweißerschutzkleidung**
FR 360 Jacken Art. 1702, 1709
FR 360 Bundhosen Art. 1703, 1710
FR 360 Latzhosen Art. 1704, 1711
in den Farben kornblau und grau
Materialeinsatz:
Gewebe FR 360, ca. 380 g/m²
100% CO flammhemmend ausgerüstet

**Bestimmungsgemäße
Verwendung:** Hitze- und Schweißerschutzkleidung nach EN ISO 11612, EN 531
und EN ISO 11611

**Ergebnisse
der Baumusterprüfung:** Untersuchungsbericht STFI Nr. 2485/08 vom 2009-06-03
Zertifikat-Bericht Z 3927/08-5216/09 bis 5218/09 vom 2009-06-04

Das Zertifikat gilt als Nachweis, dass die Schutzkleidung FR 360 die grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 89/686/EWG, Anhang II, erfüllt. Sie ist in der Kombination Jacke mit Bund- oder Latzhose für den Schutz von hitzeexponierten Arbeitern gemäß EN 531:1995+A1:1998, Code A, B1, C1, als Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen gemäß EN ISO 11612:2008, Code A1, B1, C1, und als Schweißerschutzkleidung gemäß EN ISO 11611:2007, Klasse 1 - A1 geeignet.

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


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


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