



PRÜFBERICHT NR. 18.1.12.1274

gemäß Verordnung (EU) 2016/425, Anhang VII (Modul C2)
zu EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 10.0.77375 vom 28.05.2010

Dem Hersteller

Novotex-Isomat
Unterm Ohmberg 7
34431 Marsberg

wird für das

Produkt	Identifizierung der PSA
Feuerwehr-Überjacken, Artikel-Nr. 16-661/N und Feuerwehr-Überhosen, Artikel-Nr. 16-621/N Typ B Leistungsstufen: X2 Y2 Z2	Obermaterial: Gewebe 75% meta-Aramid, 23% para-Aramid 2 % Antistatikfaser, 195g/m ² , Nomex Outershell Tough Nässesperre: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna, Membran mit einseitiger Maschenware aus Polyester, 130g/m ² Isolationslage/ Innenfutter: Kohlefasernadelvlies, versteppt mit einem thermofixierten, ausgerüsteten Gewebe bestehend aus 50% Aramid, 50% Viskose FR, ca. 275g/m ²

bestätigt, dass die gemäß Verordnung (EU) 2016/425, Anhang VII (Modul C2), durchgeführten Prüfungen an der hergestellten PSA aus der Serienfertigung die grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 erfüllen und die hergestellte PSA mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle mit überwachten Produktprüfungen in unregelmäßigen Abständen übereinstimmt.

Im Protokoll zur Produktentnahme sind Ort und Datum der Produktziehung dokumentiert.

Berichte Nr.: 18.1.12.1274 und 18.1.12.1276-1 vom 29.08.2018 sowie
18.1.12.1272 und 18.1.12.1275 vom 27.08.2018

Der Inhaber ist berechtigt, diesen Prüfbericht im Rahmen seiner EU-Konformitätserklärung zu verwenden.

Die CE-Kennzeichnung darf bei Einhaltung aller zutreffenden EG/EU-Richtlinien/-Verordnungen angebracht werden.

Die mit diesem Prüfbericht verbundenen Rechte und Pflichten ergeben sich aus der zugrundeliegenden Zertifizierungsvereinbarung.

Dieser Prüfbericht ist gültig bis **30.08.2019**.

Schloss Hohenstein, 29.08.2018

Susanne Vieth

Notifizierte Stelle





TEST REPORT NO. 18.1.12.1274

according to Regulation (EU) 2016/425, Annex VII (Module C2)
to EC-Type-Examination Certificate No. 10.0.77375 of 28.05.2010

We herewith confirm to the manufacturer

Novotex-Isomat
Unterm Ohmberg 7
34431 Marsberg

of the

Product	Identification of the PPE
Fire fighter's jacket, article no. 16-661/N and Fire fighter's trousers, article no. 16-621/N Typ B Performance classes: X2 Y2 Z2	Outer material: woven fabric 75% meta-aramide, 23% para-aramide, 2% antistatic fibre, 195g/m ² , Nomex Outershell Tough Moisture barrier: Airtex S 150 Fireliner 181 Aetna, membrane with one-sided knitted fabric made of polyester, 130g/m ² Insulation layer/ Lining: Nonwoven, needled, made of carbon fibres, quilted with a thermofixed, finished fabric consisting of 50% aramide, 50% Viscose FR, 275g/m ²

that the checks carried out in accordance with Regulation (EU) 2016/425, Annex VII (Module C2), on mass-produced PPE comply with the essential requirements of the Regulation (EU) 2016/425 and the produced PPE comply with the type based on internal production control inclusive supervised product checks at random intervals.

Place and date of sampling are documented in the protocol for product selection.

Reports No.: 18.1.12.1274 and 18.1.12.1276-1 of 29.08.2018
18.1.12.1272, 18.1.12.1275 and of 27.08.2018

The holder is entitled to use this report in conjunction with the EU Declaration of Conformity.
The CE labelling may be affixed provided that all relevant EU Directives/Regulations are met.

The rights and obligations associated with this report may be derived from the underlying certification agreement.

This report is valid until **30.08.2019**.