

Nummer der Bescheinigung: B-020/2019

Seite: 1/1

EU-BAUMUSTERPÜFBESCHEINIGUNG

Wir bescheinigen, dass die folgende(n) persönliche(n) Schutzausrüstung(en) den in der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates festgelegten, sich auf sie beziehenden, grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen entspricht (entsprechen).

Bescheinigte persönliche Schutzausrüstungen:

Antistatische Kopfschutzhaube gegen Hitze und Flammen

Identifizierungszeichen: Dávid-bw-lak-19-01

Risikokategorie nach Anhang I der Verordnung (EU) 2016/425: II.

Ausgestellt für (Hersteller):

SIRIUS PRODUKT Kft.

Adresse: 1044 Budapest, Szilaspatak sor 42/b, 2. em. 13, Ungarn

Angewandte harmonisierte, europäische Normen:

Die bescheinigte persönliche Schutzausrüstung entspricht den Anforderungen der folgenden Normen, wenn sie mit einer Schutzkleidung getragen wird, die die Anforderungen der Normen erfüllt.

MSZ EN 1149-5:2019

Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 5: Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen

MSZ EN ISO 13688:2013

Schutzkleidung. Allgemeine Anforderungen (ISO 13688:2013)

Angewandte sonstige, europäische Norm:

Die bescheinigte persönliche Schutzausrüstung entspricht den Anforderungen der folgenden Norm, wenn sie mit einer Schutzkleidung getragen wird, die die Anforderungen der Norm erfüllt und mindestens die angegebenen Leistungsebenen erreicht.

MSZ EN ISO 11612:2016

Schutzkleidung - Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen - Mindestleistungsanforderungen (ISO 11612:2015).

Leistungsebenen: A1, B1, C1, F1.

Diese EU-Baumusterprüfung und Bescheinigung erstellte die Prüf- und Zertifizierungsstelle:

INNOVATEXT Textilipari Műszaki Fejlesztő és Vizsgáló Intézet Zrt.

Benannte Stelle Nr. 1523 Adresse: 1103 Budapest, Gyömrői út 86, Ungarn

Anlagen:

Beschreibung der bescheinigten persönlichen Schutzausrüstung

Bescheinigungsbericht (Nummer: TJ-44-2019, Datum der Ausgabe: 9. Mai 2019)

Die detaillierten Ergebnisse der EU-Baumusterprüfung sind im Bescheinigungsbericht und dem (den) Protokoll(en) und/oder der (den) Bescheinigung(en) zu finden, auf die im Bericht Bezug genommen wird.

Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung ist bis zum 9. Mai August 2024 gültig.

Budapest, den 10. Mai 2019

Dr. Lívia Kokas Palicska Generaldirektorin

INNOVATEXT Textilipari Műszaki és Fejlesztő és Vizsgáló Intézet Zrt.



ANLAGE (B-020/2019)

Seitennummer: 1/2

BESCHREIBUNG DER BESCHEINIGTEN PERSÖNLICHEN SCHUTZAUSRÜSTUNG

(ANLAGE zur EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. B-020/2019)

Bescheinigte persönliche Schutzausrüstungen:

Antistatische Kopfschutzhaube gegen Hitze und Flammen

Identifizierungszeichen: Dávid-bw-lak-19-01

Ausgestellt für (Hersteller):

SIRIUS PRODUKT Kft.

Adresse: 1044 Budapest, Szilaspatak sor 42/b, 2. em. 13. Ungarn

Beschreibung der Bauart und Ausführung dieser persönlichen Schutzausrüstung:

Eine aus drei Teilen geschnittene, an den Seiten, hinten und an der gewölbten Linie des Schädeldaches zusammengenähte Kopfschutzhaube. Der Rand der beiden runden Öffnungen vor den Augen und der untere Rand der Kopfschutzhaube ist mit einer Saumnaht gesäumt. Das Teil am Hals ist verlängert, es reicht bis zum Brustkorb und dem oberen Teil des Rückens.

Auf der Außenfläche der persönlichen Schutzausrüstung kann ein Textiletikett mit einer Fläche von maximal 25 cm² angebracht werden. Alle Seiten des Etiketts müssen rundherum auf das Grundmaterial gesteppt werden. Die weiteren Daten des Etiketts sind in der technischen Beschreibung der bescheinigten persönlichen Schutzausrüstung enthalten.

Foto der persönlichen Schutzausrüstung:







ANLAGE (B-020/2019)

Seitennummer: 2/2

Grundstoff der persönlichen Schutzausrüstung:

Antistatische Maschenware mit begrenzter Flammenausbreitung

Hersteller: SIRIUS PRODUKT Kft.

Rohstoffzusammensetzung: 59% Modacryl

37% Baumwolle

2% Antistatische Faser

2% Elastan

Bezeichnung und Etikettenmuster der persönlichen Schutzausrüstung:

SIRIUS PRODUKT Kft.

1044 Budapest, Szilaspatak sor 42/b. 2. em. 13.

Antistatische Kopfschutzhaube gegen Hitze und Flammen

Identifizierungszeichen: Dávid-bw-lak-19-01

Rohstoffzusammensetzung:

59% Modacryl, 37% Baumwolle, 2% antistatische Faser, 2% Elastan



4



EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 F1 EN 1149-5:2008

Die Kopfschutzhaube ist mit einer entsprechenden Schutzkleidung zur tragen.

(Siehe Information!)









max. 100x

Größenangabe (Beispiel):

M

Kopfumfang: 56 cm

Budapest, den 10. Mai 2019

Dr. Lívia Kokas Palicska

Generaldirektorin

INNOVATEXT Textilipari Műszaki és Fejlesztő és Vizsgáló Intézet Zrt.