

Produktbescheinigung

Nr. 24.1.12.0366

Dem Hersteller

SUN A WEAR Patrycja Poranek | Gen. Kazimierza Pułaskiego 40/38 | 40-276 Katowice, POLAND

wird hiermit bestätigt, dass die neue Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

PSA	Identifikation der PSA
Rollkragenshirt langarm, Modell Eclipse, Artikel SUNAWEAR3, Gr. XS-L	<u>Obermaterial:</u> Maschenware 45 % Polyamid / 40 % Baumwolle / / 15 % Elasthan , 220 g/m ² , Farbe Braun (9CCX levriero) oder Farbe Schwarz (9DDA nero)
Leistungsstufe/n: Im trockenen Zustand: UPF 50+, „ausgezeichnet“	

die grundlegenden Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425, Anhang II, erfüllt.

Bestimmungsgemäße Verwendung dieser PSA:

Schutzkleidung gegen natürliche UV-Strahlung

Die PSA erfüllt die Anforderungen folgender harmonisierter Norm/en:

- EN ISO 13688:2013+A1:2021 (DIN EN ISO 13688:2022-04) - Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen -

Die PSA erfüllt die Anforderungen folgender technischer Spezifikation/en:

- Hohenstein-Prüfgrundsatz 2018/1 - Version 0 - Schutz gegen natürliche UV-Strahlung - unter Berücksichtigung von AS/NZS 4399:2017 - Sun protective clothing - Evaluation and classification -

Die mit dieser Bescheinigung verbundenen Rechte und Pflichten ergeben sich aus der zugrundeliegenden Zertifizierungsvereinbarung.

Diese Produktbescheinigung ist maximal gültig bis **22.08.2029**.

Schloss Hohenstein, 23.08.2024



B.Eng. Thao Ngo
Zertifizierungsstelle

Product Certificate

No. 24.1.12.0366

The manufacturer

SUN A WEAR Patrycja Poranek | Gen. Kazimierza Pułaskiego 40/38 | 40-276 Katowice, POLAND

is hereby confirmed, that the new Personal Protective Equipment (PPE)

PPE	Identification of PPE
Long-sleeved roll neck shirt, model Eclipse, article SUNAWEAR3, size XS-L	<u>Outer material:</u> Knitted fabric 45 % polyamide / 40 % cotton / 15 % elastane , 220 g/m ² , colour brown (9CCX levriero) or colour black (9DDA nero)
Performance level/s: In dry condition: UPF 50+, “excellent”	

fulfills the basic requirements of the Regulation (EU) 2016/425, Annex II.

Intended use of this PPE:

Protective clothing against natural UV radiation

The PPE meets the requirements of the following harmonized standard/s:

- EN ISO 13688:2013+A1 2021 (DIN EN ISO 13688:2022-04) – Protective clothing – General requirements –

The PPE meets the requirements of the following technical specification/s:

- Hohenstein Test Guideline 2018/1 – Version 0 – Protection against natural UV radiation – under consideration of AS/NZS 4399:2017 – Sun protective clothing – Evaluation and classification –

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

This Product Certificate is maximally valid until **22.08.2029**.