

EU-Baumusterprüfbescheinigung

Nr. 22.1.12.1921

Dem Hersteller

Flexitog Stanford House JGM International | The Granary Business Park, School Road | NEATISHEAD, NORFOLK; NR12 8BU

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

PSA	Identifikation der PSA
Classic Kühlhausjacke X28J	Obermaterial 1: Gewebe 100 % Polyester, 260 g/m ² , Farbe Marine
Classic Kühlhaus Managerjacke X28W	Obermaterial 2: Gewebe 100 % Polyester, 160 g/m ² , Farbe Gelb
Classic Kühlhaus Latzhose X28S	Steppverbund 1 (Torso): Isolationsschicht 1 (Vlies 100 % Polyester) mit Futter 1 (Maschenware 100 % Polyester, Farbe Rot), 200 g/m ²
Classic Kühlhaus Overall X28C	Steppverbund 2 (Ärmel): Isolationsschicht 2 (Vlies 100 % Polyester) mit Futter 2 (Gewebe 100 % Polyester, Farbe Schwarz), 180 g/m ²
Classic Kühlhausjacke Damen WX28J	Steppverbund 3 (Latzhose): Isolationsschicht 1 (Vlies 100 % Polyester) mit Futter 2 (Gewebe 100 % Polyester, Farbe Schwarz), 200 g/m ²
Classic Kühlhaus Latzhose Damen WX28S	
Leistungsstufe/n:	
Kombination X28J & X28S	0,449 (B) 2 X
Kombination WX28J & WX28S	0,449 (B) 2 X
Kombination X28W & X28S	0,443 (B) 2 X
Kombination X28JHV & X28S	0,443 (B) 2 X
X28C	0,422 (B) 2 X

den geltenden grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 entspricht.

Bestimmungsgemäße Verwendung dieser PSA:

Kleidungssysteme und Kleidungsstücke zum Schutz gegen Kälte, Verwendungsbereich bis -50°C

Die PSA erfüllt die Anforderungen folgender harmonisierter Norm/en:

- EN 342:2017 (DIN EN 342:2017-01) - Schutzkleidung - Kleidungssysteme und Kleidungsstücke zum Schutz gegen Kälte -
- EN ISO 13688:2013+A1:2021 (DIN EN ISO 13688:2022-04) - Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen -

Wenn diese PSA gemäß Verordnung (EU) 2016/425, Anhang I, in die Risiko-Kat. III eingestuft wird, darf diese Bescheinigung nur in Verbindung mit einem Konformitätsbewertungsverfahren gemäß der Verordnung (EU) 2016/425, Anhang VII (Modul C2) oder Anhang VIII (Modul D), verwendet werden.

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

Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung ist maximal gültig bis **07.01.2029**.

Schloss Hohenstein, 08.01.2024



Martin Harnisch
Notifizierte Stelle (NB 0555)



EU Type-Examination Certificate

No. 22.1.12.1921

The manufacturer

Flexitog Stanford House JGM International | The Granary Business Park, School Road | NEATISHEAD, NORFOLK; NR12 8BU

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

PPE	Identification of PPE
Classic cold store Jacket X28J	Outer material 1: Woven fabric 100 % polyester, 260 g/m ² , colour navy
Classic cold store managers jacket X28W	Outer material 2: Woven fabric 100 % polyester, 160 g/m ² , colour yellow
Classic cold store salopettes X28S	Quilted compound 1 (torso): Insulation layer 1 (Nonwoven fabric 100 % polyester) with lining 1 (Knitted fabric 100 % polyester, colour red), 200 g/m ²
Classic cold store coverall X28C	Quilted compound 2 (sleeves): Insulation layer 2 (Nonwoven fabric 100 % polyester) with lining 2 (Woven fabric 100 % polyester, colour black), 180 g/m ²
Classic cold store Jacket ladies WX28J	Quilted compound 3 (salopettes): Insulation layer 1 (Nonwoven fabric 100 % polyester) with lining 2 (Woven fabric 100 % polyester, colour black), 200 g/m ²
Classic cold store salopettes ladies WX28S	
Performance level/s:	
Combination X28J & X28S	0,449 (B) 2 X
Combination WX28J & WX28S	0,449 (B) 2 X
Combination X28W & X28S	0,443 (B) 2 X
Combination X28JHV & X28S	0,443 (B) 2 X
X28C	0,422 (B) 2 X

complies with the applicable essential health and safety requirements of Regulation (EU) 2016/425.

Intended use of this PPE:

Ensembles and garments for protection against cold, scope of application till -50°C

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

- EN 342:2017 (DIN EN 342:2017-01) Protective clothing – Ensembles and garments for protection against cold –
- EN ISO 13688:2013+A1:2021 (DIN EN ISO 13688:2022-04) – Protective clothing – General requirements

If this PPE is classified into risk category III in accordance with Regulation (EU) 2016/425, Annex I, this certificate may only be used in conjunction with a conformity assessment procedure according to Regulation (EU) 2016/425, Annex VII (module C2) or Annex VIII (module D)

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

This EU Type-Examination Certificate is maximally valid until **07.01.2029**.