

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 Classic Kühlhaus Managerjacke X28W Classic Kühlhaus Latzhose X28S Classic Kühlhaus Overall X28C Classic Kühlhausjacke Damen WX28J Classic Kühlhaus Latzhose Damen WX28S	Obermaterial 1: Gewebe 100 % Polyester, 260 g/m ² , Farbe Marine Obermaterial 2: Gewebe 100 % Polyester, 160 g/m ² , Farbe Gelb Steppverbund 1 (Torso): Isolationsschicht 1 (Vlies 100 % Polyester) mit Futter 1 (Maschenware 100 % Polyester, Farbe Rot), 200 g/m ² Steppverbund 2 (Ärmel): Isolationsschicht 2 (Vlies 100 % Polyester) mit Futter 2 (Gewebe 100 % Polyester, Farbe Schwarz), 180 g/m ² Steppverbund 3 (Latzhose): Isolationsschicht 1 (Vlies 100 % Polyester) mit Futter 2 (Gewebe 100 % Polyester, Farbe Schwarz), 200 g/m ²
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 Classic cold store managers jacket X28W Classic cold store salopettes X28S Classic cold store coverall X28C Classic cold store Jacket ladies WX28J Classic cold store salopettes ladies WX28S	Outer material 1: Woven fabric 100 % polyester, 260 g/m ² , colour navy Outer material 2: Woven fabric 100 % polyester, 160 g/m ² , colour yellow Quilted compound 1 (torso): Insulation layer 1 (Nonwoven fabric 100 % polyester) with lining 1 (Knitted fabric 100 % polyester, colour red), 200 g/m ² Quilted compound 2 (sleeves): Insulation layer 2 (Nonwoven fabric 100 % polyester) with lining 2 (Woven fabric 100 % polyester, colour black), 180 g/m ² Quilted compound 3 (salopettes): Insulation layer 1 (Nonwoven fabric 100 % polyester) with lining 2 (Woven fabric 100 % polyester, colour black), 200 g/m ²
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.