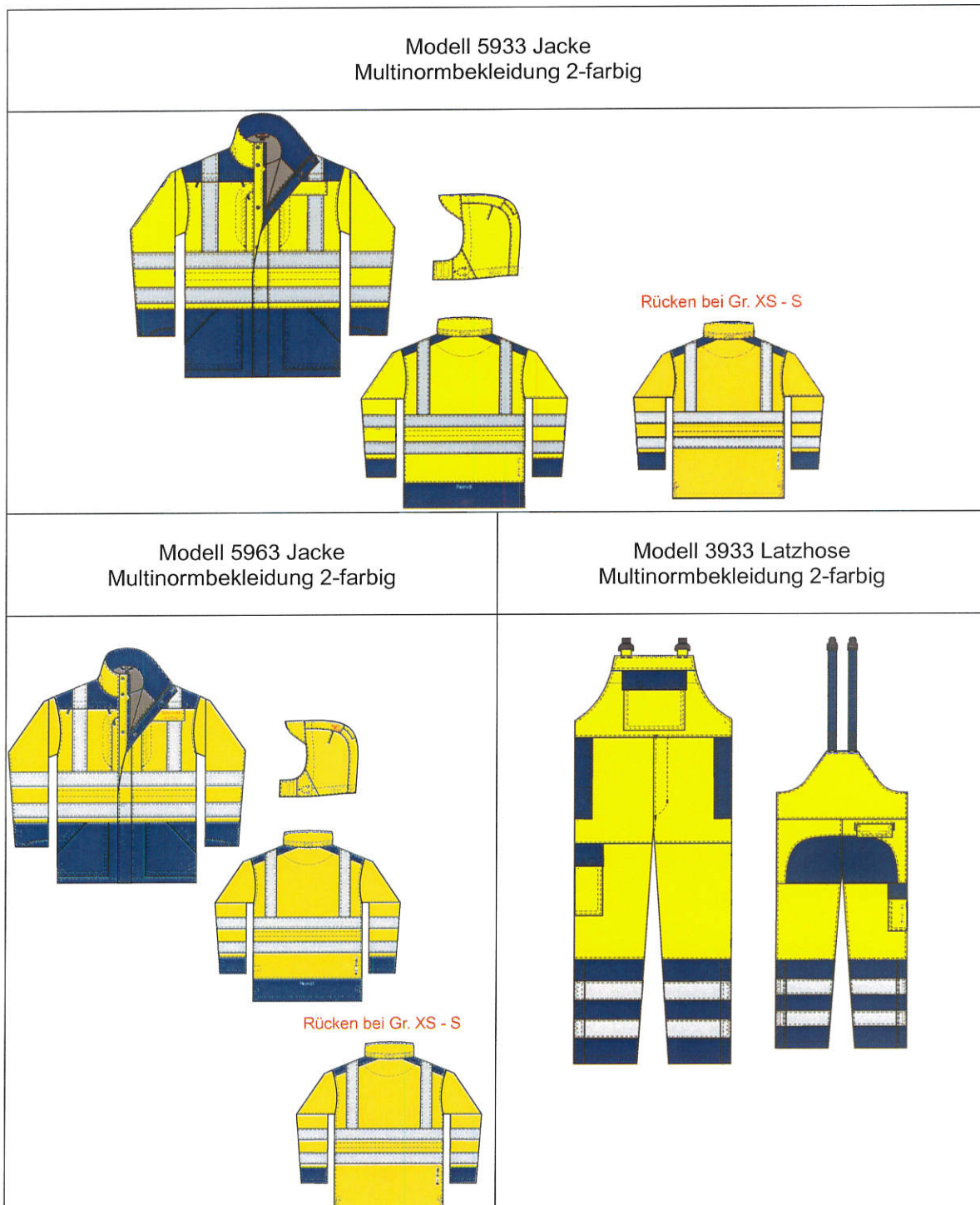


## EU-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG

Für die **Multinormbekleidung 2-farbig**

des Herstellers Reindl Gesellschaft m. b. H.  
Gewerbepark 6,  
A-4762 St. Willibald

erklärt der Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass die nachfolgend abgebildeten Modelle



den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der

Verordnung (EU) 2016/425,

sowie der harmonisierten Norm

EN ISO 20471:2013 Klasse 3:	Hochsichtbare Warnkleidung - Jacke (Größe XS/S Klasse 2)
EN ISO 20471:2013 Klasse 1:	Hochsichtbare Warnkleidung – Latzhose
EN ISO 11612:2015 Code A1, B1, C1, E2, F1	Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen
EN ISO 11611:2015 Klasse 2 - A1:	Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren
EN 343:2019	Schutzkleidung gegen Regen
EN 13034+A1:2009 Typ 6:	Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien
EN 1149-5:2018	Schutzkleidung – Elektrostatische Eigenschaften
EN 61482-2020 Klasse 2:	Schutzkleidung gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens
EN ISO 13688:2013:	Schutzkleidung allgemeine Anforderungen

entsprechen.

Die notifizierte Stelle **Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V.** mit der **Kennnummer 0516** hat die EU-Baumusterprüfung durchgeführt und die **Baumusterprüfbescheinigung mit der Nummer V 0963/21-1020/21** ausgestellt.

Die PSA unterliegt dem Konformitätsbewertungsverfahren

**Modul C2:** Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer internen Fertigungskontrolle mit überwachten Produktprüfungen in unregelmäßigen Abständen (Modul C2) unter Überwachung der notifizierten Stelle Sächsisches Textilforschungsinstitut e. V. mit der Kennnummer 0516.

Unterzeichnet für und im Namen von:  
Ort und Datum der Ausstellung:  
Name, Funktion:  
Unterschrift:

Reindl Gesellschaft m.b.H.  
St. Willibald, 30.06.2023  
Prok. Christian Klaffenböck