

Déclaration EU de conformité

Nous, **ALBIRO SA**, Dorfgasse 14, CH-3454 Sumiswald, déclarons par la présente, que l'EPI décrit ci-dessous

| | | | |
|-------------------|--------------------|------------------|---------------------------|
| Modèle N°: | Article N°: | Ordre N°: | Description : |
| 4220075 | 13005483 | 20048024 | Parka de haute visibilité |

| | | | |
|-----------------------------|-------------------|------------------|----------------------------------|
| Matière principale : | Tissu N°: | Couleur : | Composition : |
| | 200257 Warntec | HV-jaune | 75% polyester / 25% polyuréthane |

| | | | |
|------------------------------|------------------|------------------|----------------------------------|
| Matière contrastante: | Tissu N°: | Couleur : | Composition : |
| | 200257 | anthracite | 75% polyester / 25% polyuréthane |

| | | | |
|---------------------------------|--------------------|------------------|---|
| Matière réfléchissante : | Article N°: | Couleur : | Type de produit / largeur de bande : |
| | 8725 | argenté | film transfert 60mm |

est conforme aux exigences applicables de la législation d'harmonisation pertinente du règlement (UE) 2016/425, mise en oeuvre par les normes harmonisées
EN ISO 13688:2013 - Vêtements de protection - Exigences générales,
EN ISO 20471:2013/A1 - Vêtements à haute visibilité - Méthodes d'essai et exigences (classe 2),
EN 343:2003/A1+AC - Protection contre la pluie (Classe 3 pour l'étanchéité à l'eau et Classe 3 pour la résistance à la vapeur d'eau)

et est identique avec l'EPI ayant fait l'objet de l'attestation d'examen EU de type N° ZH625 142649, valable jusqu'au 17.07.2023,

délivrée par l'organisme de certification agréé pour les produits :

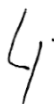
TESTEX AG, Institut suisse de contrôle textile, Gotthardstrasse 61, CH-8027 Zürich
Numéro d'identification : 1726

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Lieu et date :

ALBIRO SA

Sumiswald, le 18.07.2018



Roland Loosli
CEO

Linda Thommesen
Développement & durabilité