



## TEXTILNÍ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

Notifikovaná osoba č. 1021  
Václavská 6, 658 41 Brno, Česká republika

vydává

### CERTIFIKÁT ES PŘEZKOUŠENÍ TYPU č. 1021 - 16 - 050



ve shodě s nařízením vlády č. 21/2003 Sb., kterým se implementují směrnice č. 89/686/EHS, č. 93/68/EHS, č. 93/95 EHS a č. 96/58/ES v České republice

výrobci: **ADLER Czech a.s.,**  
Oblouková 391, Skorotice, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic  
ID: 25409727

na výrobek: **Výstražný oděv s vysokou viditelností – Unisex tričko**  
oděv třídy 2 (dle velikosti ploch nápadných materiálů)  
- **RIMECK HV Protect 1V9**  
- **1V9 HV Protect**

použité materiály: Podkladový materiál (barva fluorescenční žlutá, fluorescenční oranžovo-červená):  
- **pletenina art. 1V9**  
materiálové složení: 55 % bavlna, 45 % polyester, plošná hmotnost: 175 g.m<sup>-2</sup>  
Retroreflexní materiál (barva stříbrná):  
- **reflexní pás - 3M<sup>TM</sup> Scotchlite<sup>TM</sup> - art. 2925**

Shoda výrobku se základními požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví stanovenými nařízením vlády č. 21/2003 Sb. je zajištěna shodou s požadavky harmonizovaných norem:


- **ČSN EN ISO 20471:2013 Oděvy s vysokou viditelností – Zkušební metody a požadavky** (čl. 4.1, čl. 4.2, čl. 4.3, čl. 5.1, čl. 5.2, čl. 5.3, čl. 5.4, čl. 5.5, čl. 5.6, čl. 6, čl. 7.5, čl. 8 a čl. 9)  
*Fluorescenční vlastnosti ověřeny po 25 cyklech domácího praní při 40 °C.*
- **ČSN EN ISO 13688:2014 Ochranné oděvy - Obecné požadavky.**

Certifikát ES přezkoušení typu je vydán na základě posouzení shody výrobku a zjištění uvedených v závěrečné zprávě č. 1021/17/088 z dne 03.04.2017, č. 1021/16/042 ze dne 20.05.2016 a č. 1021/17/022-2 ze dne 17.01.2017, vydané Notifikovanou osobou č. 1021, TZÚ Brno. Závěrečné zprávy jsou nedílnou součástí certifikátu. Zobrazení a popis výrobků uvádí list č. 2 tohoto certifikátu.



Certifikát ES přezkoušení typu  
vydán: v Brně dne 20.05.2016  
Aktualizace 07.04.2017  
Platnost do 19.05.2021



  
RNDr. Pavel Malčík  
ředitel ústavu