

# Bluza antyprzecięciowa thermoREFLECTIVE

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

**Materiał:** rękawy z materiału o właściwościach antyprzecięciowych, przód i tył z materiału typu coolmax, dodatkowo elementy odblaskowe 3M

**Kolor:** żółty/szary

**Rozm.:** S, M, L, XL, XXL

ELEMENTY ODBLASKOWE  
DLA WYSOKIEJ WIDOCZNOŚCI



TKANINA ZAPEWNIAJĄCA  
DOBRA WENTYLACJĘ  
I ODDYCHALNOŚĆ

RĘKAWY WYKONANE Z WŁÓKIEŃ  
ZAPEWNIAJĄCYCH DODATKOWĄ WYTRZYMAŁOŚĆ I  
WYSOKĄ ODPORNOŚĆ NA PRZECIĘCIE

## WŁAŚCIWOŚCI

Koszulka z długim rękawem wykonana z niezwykle wytrzymałych włókien charakteryzujących się odpornością na przecięcie /rękawy/. Model utrzymany w kolorystyce navy, dodatkowo wyposażony z przodu i z tyłu o elementy Hi-Vis, zapewniające wysoką widoczność. W części korpusta (przód i tył) materiał gwarantujący świetną wentylację i oddychalność. Elastyczny i miły w dotyku zapewnia ochronę i komfort użytkowania na najwyższym poziomie.

## ZASTOSOWANIE

Huty ceramiki i szkła, motoryzacja, wszelkie prace z ostro zakończonymi przedmiotami.



Parametry materiału odpornego na przecięcie:

Oporność na ścieranie	2
Oporność na przecięcie	5
Oporność na rozerwanie	X
Oporność na przekłucie	3
Oporność na przecięcia ostrymi przedmiotami (TDM EN ISO 13997) (od A do F)	D

PPE Regulation (EU) 2016/425 | EN388: 2016