



## Nilsan

### ECO Warnschutz-Sweatshirt, Halbreißverschluss, Störlichtbogenschutz (APC1)

420MA2MF8

Aus Protex® und Tencel™ Lyocell gefertigt, verbindet das Nilsan-Sweatshirt Stretch, Strapazierfähigkeit und Nachhaltigkeit in einem weichen Terry-Gewebe. Es ist inhärent flammhemmend und antistatisch und bietet zuverlässigen Störlichtbogenschutz, der Ihrem Outfit zusätzliche Wärme und Sicherheit verleiht. Die EN ISO 20471 Zertifizierung stellt sicher, dass Sie sichtbar und geschützt durch den Arbeitsalltag kommen.

### Farben






- Leuchtgelb/Marineblau (746)

### EU Größe

XS-4XL



### Zertifizierungen

 EN 61482-2: 2020 APC1 ELIM 6,1 cal/cm <sup>2</sup> EBT 6,4 cal/cm <sup>2</sup>	 EN ISO 11612: 2015 A1 B1 C1 F1	 EN ISO 14116: 2015 Index 3	 EN 1149-5: 2018	 EN ISO 20471: 2013 +A1:2016 3
---	---	---	--	--

- EN 61482-2 : 2020 APC1- ELIM 6,1 cal/cm<sup>2</sup> - EBT 6,4 cal/cm<sup>2</sup>
- EN ISO 11612 : 2015 / A1 B1 C1 F1
- EN ISO 14116 : 2015 / IND.3
- EN 1149-5 : 2018
- EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Klasse 3
- EN ISO 13688 : 2013 +A1 : 2021

**Achtung:** diese Zertifizierung gilt nur für die **Größenauswahl L** in der **Farbe Leuchtgelb/Marineblau**. Wählen Sie eine andere Größe und/oder Farbe, um andere Zertifikate zu erhalten.



- Protex® Modacrylfaser
- Inhärenter Flammschutz
- Sustainable Sioen

## Material

- 60% Protex® + 38% Tencel™ Lyocell + 2% AST; 360 g/m<sup>2</sup>

## Waschen & Pflege



## Außenseite

- hochstehender Kragen
- Kinnschutz am Reißverschluss
- Halber Reißverschluss mit Innenleiste
- Raglanärmel
- Verlängertes Rückenteil
- Moderner Schnitt
- Ausreichend Platz zur Veredelung
- Flammhemmende, segmentierte Reflexstreifen

## Innenseite

- Bündchen am Ärmelende