



## Artikeldatenblatt

Art.Nr.: 22735

**\*JIM\* WARNSCHUTZ-SOFTSHELLJACKE**  
**ELYSEE<sup>®</sup> GELB / ORANGE, EN ISO 20471/3**

### Artikelbeschreibung:

Norm: EN ISO 20471 Klasse 3, EN ISO 13688  
Obermaterial: 100% Polyester, 3-Lagenlaminat (Softshell)  
Atmungsaktivität: 2.000 g/m<sup>2</sup>/24 h  
Wassersäule: 5.000 mm  
Farbe: fluoreszierend gelb/ fluoreszierend orange  
Größen: S-XXXL

- Softshell-Material ist wind- und wasserdicht sowie atmungsaktiv durch 3-Lagenlaminat
- alle Reißverschlüsse wasserdicht
- hoch abriebfestes, robustes Softshellmaterial
- Reflexstreifen aus 3M™ Scotchlite™ Reflexmaterial
- thermofixierte Reflexstreifen, dadurch keine zusätzlichen Nähte
- angenehm zu tragen durch Fleece material innen
- Reflexmaterial vorne, hinten, Schulter und Ärmel
- weitenregulierbarer Ärmelbund mittels Klettverschluss
- Saum weitenverstellbar
- verstellbare und abnehmbare Kapuze

### Taschen:

- 2 seitliche Hüfttaschen mit Reißverschlüssen
- 1 Brusttasche
- 1 Innentasche
- VPE: 10

### Personalisierung:

Die bedruckbare Fläche für diesen Artikel ist:  
Hintergrundmaterial: 0,15m<sup>2</sup> (z.B. bis 35cm x 20cm vorne und 40cm x 20cm hinten)  
Abstand zwischen den vertikalen Reflexstreifen auf dem Rücken,  
kleinste Größe: 21cm



Katalogseite: 228



EN ISO 20471:2013