

Artikeldatenblatt

Art.Nr.: 23498

***HARLINGEN* UV- UND WARNSCHUTZ LANGARM
POLO-SHIRT
ELYSEE® ORANGE, EN ISO 20471/2, EN 13758-2**

Artikelbeschreibung:

Norm: EN 20471 Klasse 2, EN 13758-2, EN ISO 13688

Material: 100% Polyester

Gewicht ca. 150 g/m²

Farbe: fluoreszierend orange

Größen: S-4XL

Mit gutem Gewissen bequem geschützt!

- umweltfreundliches recyceltes Polyester
- Material ist sehr leicht, besonders angenehm zu tragen, atmungsaktiv und feuchtigkeitsregulierend
- thermofixierte Reflexstreifen ersparen zusätzliche Nähte und erhöhen den Tragekomfort
- wichtiger UV-Schutz für die Sommermonate mit einem UV Schutzfaktor UPF 40+
- Anschaffung förderbar durch die BG BAU
- Ärmelabschlüsse mit Strickbund
- Kragen, Knopfleiste und Knöpfe farblich auf das Obermaterial abgestimmt
- VPE: 10

Personalisierung:

Bei der Zertifizierung nach EN ISO 20471 wird immer ein Muster in der kleinsten Größe geprüft. Diese Prüfergebnisse sind entscheidend. Falls die Flächen die Mindestanforderungen überschreiten, können die zusätzlichen Flächen für Kundenlogos verwendet werden, ohne die Zertifizierung zu beeinträchtigen. Die bedruckbare Fläche für diesen Artikel ist:

Hintergrundmaterial: 0,17m² (z.B. bis 20cm x 40cm vorne und 20cm x 40cm hinten)

Abstand zwischen den vertikalen Reflexstreifen auf dem Rücken, kleinste Größe: 23cm



Katalogseite: N



EN ISO 20471



EN 13758-2

