

## Prevent Trendline Signaleringsvest

Art. PTW-WFR



Beschermende kleding met hoge zichtbaarheid

Bescherming tegen hitte en vlammen

Met antistatische vezel

EN 1149-5:2018



EN ISO 20471:2013  
+ A1:2016 Class 2



EN ISO 14116:2015  
Index 1



antistatische  
koolstofvezel

Ademend en  
vlamvertragend

Klittenbandsluiting  
voor gemakkelijke  
sluiting

Ook verkrijgbaar in  
fluorescerend oranje



reflecterende  
schouderstrips

dubbele reflecterende  
strook rond de romp

PBM categorie II  
EN ISO 13688:2013+A1:2021  
EN 1149-5:2018  
EN ISO 20471:2013+A1:2016 Klasse 2  
EN ISO 14116:2015 Index 1

Innovating your safety

**ASATEX®**

ASATEX® Aktiengesellschaft  
August-Borsig-Str. 2  
50126 Bergheim - Germany  
Tel. +49 2271 4777 0  
www.asatex.eu - info@asatex.de



Soms is een klein vonkje al voldoende: kleding die vlam heeft gevat, brengt een groot risico op letsel voor de drager met zich mee. Daarom is het in bepaalde gebieden zinvol om veiligheidskleding te dragen die de verspreiding van vlammen voorkomt. Voor precies zulke momenten is ons vlamvertragende **PREVENT® Trendline high-visibility PTW-WFR** vest ontworpen. Het is vlamvertragend, zodat het niet gaat branden bij kort contact met kleine vlammen of vonken. Gecertificeerd volgens EN 20471 klasse 2 en EN ISO 14116 index 1, moet het vest worden gedragen over kleding met index 2 of 3 om vlamvertragende bescherming te bieden. Het vest glanst in opvallend oranje of neon geel en is uitgerust met reflecterende strips op de schouders en het lichaam. Deze eigenschappen brengen hem tot hoge zichtbaarheidsklasse 2, waardoor hij perfect is voor iedereen die op het werk goed zichtbaar moet zijn. Bovendien voorkomen de geïntegreerde koolstofvezels de opbouw van elektrostatische lading en geven het high-visibility vest permanente antistatische eigenschappen.

## BETROUWBAAR

Dankzij de vlamvertragende coating en antistatische eigenschappen biedt ons high-visibility vest speciale bescherming in omgevingen waar thermische gevaren op de loer liggen.

## TOEPASSINGSVOORBEELDEN

Werken in de buitenlucht, werken bij slechte lichtomstandigheden, werken met thermische gevaren, wegenwerken, werkzaamheden aan spoorlijnen en in het spoorgebied, havenwerkzaamheden, watermanagement werkzaamheden.

## COMFORTABEL

Lichtgewicht en comfortabel - precies goed voor werken bij hoge temperaturen. Ons vest is niet alleen comfortabel, maar kan ook snel en gemakkelijk worden vastgemaakt met de praktische klittenbandsluiting.

## TOEPASSINGSGEBIEDEN

Wegenbouwbedrijven, laswerkplaatsen, industrie, luchthavens, bouwplaatsen, gemeenten, vuilophaaldiensten, vervoer in voertuigen, brandbeveiliging, evenementen, overheden, transport en logistiek, beveiliging

## RUIME KEUZE IN MATEN

Het kiezen van de juiste maat is belangrijk bij het gebruik van beschermende werkkleding. Het verhoogt zowel het draagcomfort als de werkveiligheid. Daarom kun je voor onze high-visibility vesten kiezen uit verschillende maten van S - 4XL.

## SPECIFICATIES

PBM categorie II  
Materiaal: 98 % polyester, 2 % antistatische koolstofvezel  
Maat: S - 4XL  
Kleur: fluorescerend geel of oranje  
Verkoopenheid: 10 stuks