

# ELECTRIC ARC ANTIFLAME

## MULTINORM COVERALL IN PVC QUALITY

ARC-LR4057



EN 343



EN ISO 20471



EN 1149-5



EN ISO 11612  
A1 B1 C1



EN 13034  
Type 6



EN 61482-2  
ARC 1

**EXTRA  
STRONG  
FABRIC**

**ATPV  
8,6  
cal/cm<sup>2</sup>**

**ELIM  
7  
cal/cm<sup>2</sup>**



Adjustable hem



Windproof



Waterproof



### Wind and waterproof

Waterproof:  $\geq 20.000$  MM

### Colours and sizes

05 Hi-Vis Orange

S - 3XL

### Care instructions



Do not use any softeners  
Wash with similar colours  
Ensure the zipper is fastened  
Dry inside out

**DK**

### Multinorm Hi-Vis dragt i ekstra kraftig PVC kvalitet

PVC/Pe-co, 390 g/m<sup>2</sup>  
EN 61482-2:2020, APC 1  
ATPV 8,6 cal/cm<sup>2</sup>, ELIM 7 cal/cm<sup>2</sup>  
EN ISO 11612:2015, A1, B1, C1

- Fast hætte med snøre
- Dobbelt stormklap over lynlås med trykknaplukning
- Ærmer med vindfang
- Elastik i lænden
- Trykknapjustering ved ankler

**EN**

### Multinorm Hi-Vis Coverall in extra strong PVC quality

PVC/Pe-co, 390 g/m<sup>2</sup>  
EN 61482-2:2020, APC 1  
ATPV 8,6 cal/cm<sup>2</sup>, ELIM 7 cal/cm<sup>2</sup>  
EN ISO 11612:2015, A1, B1, C1

- Fixed hood with drawstring
- Zipper under double storm flap with press stud fastening
- Sleeves with windcuffs
- Elasticated lower back
- Press stud adjustments by the ankles

**DE**

### Multinorm Hi-Vis Schutanzug in extra starker PVC-Qualität

PVC/Pe-co, 390 g/m<sup>2</sup>  
EN 61482-2:2020, APC 1  
ATPV 8,6 cal/cm<sup>2</sup>, ELIM 7 cal/cm<sup>2</sup>  
EN ISO 11612:2015, A1, B1, C1

- Feste Kapuze mit Kordelzug
- Reißverschluss unter doppeltem Windfang mit Druckknopfverschluss
- Ärmel mit Windfang
- Elastisch im unteren Rückenbereich
- Druckknopfverstellung über dem Knöchel