

- ✓ Duurzaam geproduceerd ✓ Kwaliteit gewaarborgd ✓ Voldoet aan alle normeringen en kwaliteitsstandaarden ✓ Uitstekende service en totale ontzorging

B652MVAYWE, vlamvertragende gasoverall, uitgevoerd in Tecasafe Plus EcoGreen XL9240. De overall biedt hoge bescherming op het gebied van vlamcontact, warmte, gesmolten metaal, antistatische eigenschappen, chemicaliën, vlambogen en zichtbaarheid. Dit gekoppeld aan een zeer hoge mate van comfort door materiaalgebruik (gewicht, vochtopname), 3D-modellering en aanvullende confectietoepassingen.

De overall is voorzien van slijtvaste polyester-cordura enveloppe zakken, zodat kniestukken kunnen worden ingebracht voor werkzaamheden op de knieën. Hiervoor raden we gecertificeerde kniestukken volgens EN14404 aan.



De gasoverall is verder voorzien van:

- Ritssluiting verdekt door overslag met verdekte drukknopsluiting
- Borstzakken met verdekte ritssluiting
- Mouwzak met verdekte ritssluiting
- Steekzakken met verdekte drukknop
- Cordura kniezakken / versterkingen
- Comfortplooien in de rug
- 2 achterzakken met getrensde klep
- 1 duimstokzak met klep met drukknop
- Manchetten met drukknopsluiting
- Windvangers in de mouwen en pijpen
- Voorzijde en mouwen voorzien van mesh-voering
- Reflectie getransfereerd / gesegmenteerd
- Manchetten in de mouwen en de pijpen (onderaan) als afsluiting voor gasinstroom

Normering:

- EN ISO13688:2013
- EN-ISO 11611 A1 A1 Class 1
- EN11612:2015 A1 A2 B1 C1 D0 E2 F1
- EN-IEC 61482-2:2020 APC 1
- EN1149-5:2018
- EN13034:2005+A1:2009 Type 6
- EN -ISO20471:2013+A1:2016 3

Materiaal:

Buitenstof : 51% modacryl / 43% cellulose / 5% para-aramide / 1% antistat

Voering (mesh) 60% modacryl / 40% katoen, 130 gr/m²

Kleur : fluorgeel / marine

Merk : PWG