

AlphaTec®

66-310

PVC, żółty, 345 g/m²

Wcześniej znany jako TRELLECHEM® SPLASH 600

Podstawowy kombinezon ochronny do ochrony przed rozpryskami chemicznymi w środowiskach niskiego ryzyka.

- Uniwersalne ubranie codziennego użytku
- Uszyty z elastycznej tkaniny, zapewniającej komfort noszenia
- Antystatyczny materiał
- Zapewnia dobrą ochronę przed zasadami i kwasami
- Zapewnia dobrą ochronę przed zasadami i kwasami
- Dobra widoczność w miejscu pracy dzięki żółtemu kolorowi
- Certyfikat zgodności z normą EN 14605: 2005, typ 4 (ciecz rozpylona)



Splash Protection

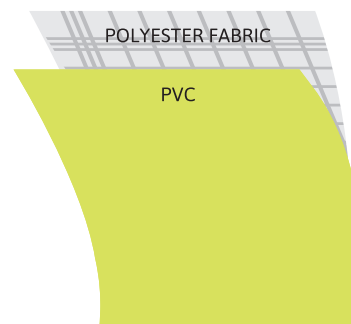


Re-usable

Zastosowanie

- Obsługa chemikaliów
- Grupy ratunkowe
- Straż pożarna i ratownictwo
- Pierwsza pomoc
- Grupy specjalistyczne Hazmat
- Czyszczenie zbiorników w przemyśle
- Przemysł petrochemiczny

Warstwy materiału



AlphaTec®

66-310

PVC, żółty, 345 g/m²

Informacje o produkcie

AlphaTec® 66-310, PVC 345 g/m ² - Opis modeli			
	Materiał	Model	Cechy konstrukcji
AlphaTec®	66-310	111	Otwarte nogawki, otwarte rękawy z zapięciem na rzep.

AlphaTec® 66-310, PVC 345 g/m ²	
Design	Kombinezon z kapturem ze sznurkiem.
Materiał ubrania	Tkanina poliestrowa, pojedynczo powlekana PVC. Gramatura materiału: 345 g / m ² . PVC jest odpowiednie do ochrony przed zasadami we wszystkich stężeniach, takimi jak wodorotlenek sodu i amoniak, oraz przed kwasami o niskim i średnim stężeniu, takimi jak kwas solny.
Szwy	Podwójnie zgrzewane.
Kaptur	Kaptur ze sznurkiem i patką pod brodą dla dodatkowej ochrony.
Rękawy/rękawice i dodatki	Otwarte rękawy z paskami na rzepy. Rękawice nie są dołączone do ubrania, ale można je zamówić oddzielnie.
Nogi/nogawki i dodatki	Otwarte nogawki ze ściągaczami (Model 111). Buty nie są dołączone do ubrania, ale można je zamówić oddzielnie.
Zamek	Zamek nylonowy. Zamek błyskawiczny jest chroniony podwójną osłoną przeciwbryzgową / patką z zatraskami.
Kolor	Żółty
Rozmiary	XXS - XXXL
Standardy i dopuszczenia	•EN 14605:2005 + A1:2009, typ 4 (ciecz rozpylona) •EN 14126:2003 (ochrona przed czynnikami zakaźnymi) •EN 1149-5:2008 (materiał antystatyczny)

W celu zdobycia dodatkowych informacji odwiedź stronę internetową protective.ansell.com lub skontaktuj się z naszym dystrybutorem:

Scantek Sp. z o.o.
Nowodworcowa 17
81-581 Gdynia
e-mail: info@scantek.pl
tel: 58 620 83 60
www.scantek.pl

Performance Standards



TYPE 4



EN 14126



EN 1149-5

EN 1149-5:
This applies
only to the
suit material.