

KLEENGUARD* Kombinézy

A80 Ochranná kombinéza proti prenikaniu chemických látok a proti prúdiacim kvapalinám

Vhodné na náročné priemyselné čistenie, manipuláciu s chemikáliami, čistenie územia, prípravu a miešanie farieb, čistenie nádrží a práce v petrochémii.

Ochrana proti vysokotlakovému prúdu, chemickému postriekaniu, pevným časticiam, chemikáliám a vláknám

- Poskytuje vynikajúcu bariéru proti vysokotlakovému prúdu kvapalných chemikálií
- Ultrazvukovo zošivaná a roztrhnutiu odolná ponúka pevnú kvapalnotesnú bariéru
- Unikátny systém zapínania VELCRO® umožňuje opätovné použitie odevu, ak nebol kontaminovaný
- Špeciálne navrhnutá kapucňa, odev a pás pre pohodlie a bezpečnosť
- Vysoko viditeľné pre vyššiu bezpečnosť pracovníkov
- Bezsilikónová a antistatická tkanina EN 1149-1 pre kritické oblasti
- Schválené normou EN 1073-2 na ochranu proti rádioaktívnemu prachu
- Schválená normou EN 14126 na ochranu proti infekčným látkam



Technické údaje výrobku

Testy tkaniny		
Vlastnosť	Testovacia metóda	Trieda [1] alebo výsledok
Odolnosť proti oderu	EN 530 Mth 2	6
Odolnosť proti vzniku trhlín pri ohnutí	ISO 7854 Mth B	5
Odolnosť proti lichobežníkovému roztrhnutiu	ISO 9073-4	3
Odolnosť proti prepichnutiu	EN 863	2
Pevnosť v ťahu	EN ISO 13934-1	2
Odolnosť proti prenikaniu	EN 374:3 (10% NaOH) (30% H ₂ SO ₄)	6
Odolnosť proti vznieteniu	EN 13274-4 Mth 3	VYHOVUJE
Pevnosť švov	EN ISO 13935-2	4
Povrchový odpor		
– vnútorný povrch	EN 1149-1:1995	<5 x10 ¹⁰ ohm
Infekčné látky	EN 14126:2003	VYHOVUJE
Testy celého odevu		
Odolnosť proti prenikaniu kvapalín (Jet test)	EN 463	VYHOVUJE
Stanovenie odolnosti odevu počet odevov na prenikanie aerosólmi a jemnými prachovými časticami	pr ISO 13982-2	Priemer Celkový prieniku dovnútra 3,6% priem
Rádioaktívny prach	EN 1073-2:2002	1

(Testy boli vykonané so zápästiami, s členkami a kapucňou utesenými lepiacou páskou)

[1] Podľa špecifikácií v dokumentoch európskych noriem EN ISO 13982-1:2004 a EN 14605:2005.



CE0120



EN 14605:2005
Typ 3-B
Kvapalnotesné
ochranné odevy



EN ISO 13982-1:2004
Typ 5-B
Ochrana proti
prachovým časticiam



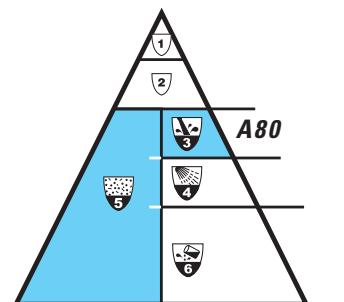
EN 1073-2:2002
Ochrana proti
kontaminácii
rádioaktívnym
prachom



EN 14126:2003
Ochrana proti
infekčným látkam



EN 1149-1:1995
Antistatické



Vysoko výkonná tkanina odevu

Vonkajšia vrstva – fólia odolná proti pošpliechaniu a postriekaniu veľkým množstvom kvapalín alebo proti suchým prachovým časticiam. Vnútorná vrstva – podobná textílii, avšak ide o pevný netkaný polypropylén odolný proti oderu.