

3M™ Časticové respirátory na jedno použitie

3M™ Špeciálne respirátory

Špeciálne respirátory od spoločnosti 3M boli vytvorené na zaistenie ľahkej, účinnej, pohodlnej a hygienickej ochrany dýchacích ciest v konkrétnom pracovnom prostredí od zvarovania až po triedenie odpadu.

Tieto špeciálne respirátory chránia pred prachom a aerosólom a zároveň sa vyznačujú integrovanou vrstvou z aktívneho uhlia, ktorá zabezpečuje ochranu pred nepríjemným zápachom s intenzitou nižšou, než je nominálny ochranný faktor, a v závislosti od typu produktu, pred nízkymi koncentraciami organických výparov alebo kyslých plynov.

Vlastnosti a výhody:

Odolný kryt a mušľové prevedenie

- ▶ Dobre sa prispôsobí väčšine tvarov a veľkostí tváre
- ▶ Počas používania si dobre zachováva svoj tvar
- ▶ Odolný voči samovoľnému zloženiu

3M™ Vysokoučinný filtračný materiál

- ▶ Účinná filtrácia s ľahkým dýchaním
- ▶ Konzistentne vysoká kvalita funkčných vlastností

3M™ Cool Flow™ Výdychový Ventil

- ▶ Účinný odvod nahromadeného tepla zabezpečuje ochladzovanie a ešte pohodlnejšie používanie
- ▶ Odvádza vydychovaný vzduch a minimalizuje riziko zahmlievania ochranných okuliarov

Uhlíková vrstva

- ▶ Poskytuje ochranu pred nepríjemnou koncentraciou organických výparov, ktorá je nižšia ako menovitý ochranný faktor

Farebne odlíšené remienky

- ▶ Jednoduchá identifikácia funkčných vlastností podľa farebne odlíšených remienkov

Kompatibilný s

- ▶ Ochranou zraku od 3M
- ▶ Ochranou sluchu od 3M



Typické použitie

- ▶ Oceliarne a zlievarne
- ▶ Chemické látky vo forme prášku
- ▶ Stavba/opravy lodí
- ▶ Výroba kovov
- ▶ Výroba batérií
- ▶ Výroba farieb
- ▶ Stavebníctvo
- ▶ Zváranie
- ▶ Triedenie odpadu

3M™ Špeciálny časticový respirátor 9922

Klasifikácia:

EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR D

Ochrana: Prach/aerosól/nepríjemné koncentrácie ozónu

Nominálny ochranný faktor:

10 pre častice a ozón

Nižší než limit expozície na pracovisku (PEL) v prípade organických výparov

FFP2



3M™ Časticový respirátor na špeciálne potreby 9914+

Klasifikácia: EN 149:2001+A1:2009 FFP1 NR D

Ochrana: Prach/aerosól/nepríjemné koncentrácie organických výparov

Nominálny ochranný faktor: 4 pre častice
Nižší než limit expozície na pracovisku (PEL) v prípade organických výparov

FFP1

3M™ Špeciálny respirátor 9922 a 9926

Klasifikácia: EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR D

Ochrana: Prach/aerosól/nepríjemné koncentrácie kyslých plynov

Nominálny ochranný faktor: 12 pre častice
Nižší než limit expozície na pracovisku (PEL) v prípade kyslých plynov

FFP2

3M™ Špeciálny respirátor 9936

Klasifikácia: EN 149:2001 +A1:2009 FFP3 R D

Ochrana: Prach/aerosól/nepríjemné koncentrácie kyslých plynov

Nominálny ochranný faktor: 50 pre častice
Nižší než limit expozície na pracovisku (PEL) v prípade kyslých plynov

FFP3