

# Dôležitosť priliehania

Časticové respirátory sú účinné len vtedy, ak okraje respirátora dobre priliehajú k tvári. Ihneď ako sa priliehanie naruší, ochrana stráca účinnosť, keďže kontaminovaný vzduch môže vnikáť dnu cez medzery.

Tieto pokyny na správne nasadenie sa musia dodržiavať pri každom použití 3M™ Aura™ Časticového respirátora 9300+Gen3.



Uistite sa, že tvár máte dohľadka oholenú. Respirátory by sa nemali nosiť na tvári so strniskom, s bradou alebo inými fúzmi pod oblasťou tvárového tesnenia, pretože môžu brániť dobrému priliehaniu k tvári.



1. S opačnou stranou smerom nahor a pomocou úchytovej oddeľte horný a dolný panel.



2. Úchyty horného a dolného panelu ťahajte dovnútra, kým sa nosová spona neohne tak, aby respirátor nadobudol šálkovitý tvar. Uistite sa, že obidva panely sú úplne rozvinuté.



3. Zatiaľ čo držíte úchyty, respirátor držte otvorenou stranou smerom k tvári a priložte si ho na tvár.



5. Druhou rukou uchopte po jednom jednotlivé remienky a každý z nich pretiahnite cez hlavu.

6. Horný remienok umiestnite tak, aby prechádzal naprieč temenom hlavy, a dolný remienok tak, aby prechádzal popod uši. Remienky nesmú byť prekrútené. Horný a dolný panel pomocou úchytovej upravte tak, aby ste dosiahli pohodlné nasadenie. Uistite sa, že panely priliehajú k tvári a úchyty sú sklopené.



7. Oboma rukami vyformujte nosovú sponu podľa tvaru nosa, aby ste dosiahli tesné priliehanie a dobré utesnenie. Stlačenie nosovej spony len jednou rukou môže spôsobiť zníženie účinnosti respirátora.



4a) Respirátor S VENTILOM – jednou rukou držte bočné strany ventilu, aby ste respirátor udržali v požadovanej polohe na tvári.

4b) Respirátor BEZ VENTILU – respirátor si položte na dlaň jednej ruky tak, aby mal šálkovitý tvar, pričom otvorená strana je otočená k tvári.



8. Priliehanie respirátora k tvári by sa malo dôkladne skontrolovať pred vstupom na pracovisko.

## Postup kontroly priliehania

1. Prednú časť respirátora zakryte oboma rukami a dávajte pozor na to, aby ste neporušili nasadenie respirátora.
- 2a. Respirátor BEZ VENTILU – prudko VYDÝCHNITE.
- 2b. Respirátor S VENTILOM – zhlboka sa NADÝCHNITE.
3. Ak vzduch preniká okolo nosa, netesnosť eliminujte opätovným nastavením nosovej spony. Zopakujte vyššie uvedenú kontrolu priliehania.
4. Ak vzduch uniká na okrajoch respirátora, znovu upravte postranné remienky a netesnosť sa takto pokúste eliminovať. Zopakujte kontrolu priliehania.

Ak sa vám NEPODARÍ dosiahnuť náležité priliehanie, NEVSTUPUJTE do rizikových oblastí. Obráťte sa na svojho nadriadeného.

Horný remienok má byť nasadený na temene hlavy. Remienok nesmie byť prekrútený.

Nosovú sponu treba vytvárať okolo nosa a líc, aby dobre priliehala.

Uistite sa, že panely sú úplne odklopené a úchyty sklopené.

Respirátor by sa mal správne umiestniť na tvár pomocou uchopiteľného ventilu a/alebo nastavením horného a dolného panelu pomocou úchytovej.

Dolný remienok má viesť popod uši. Remienok nesmie byť prekrútený.