



**TEX-TECH** s.r.o.  
TEXTILE TECHNOLOGY COMPANY

## **ÚROVEŇ A ROZSAH OCHRANY; ÚČEL POUŽITÍ RESPIRÁTORU:**

Respirátor (filtrační polomaska) je určen pro ochranu před prachovými a vodními aerosoly s mírnou toxicitou a dráždivostí do 10 násobku NPK) pro látky, jejichž PEL ) je  $\geq 0,1$  mg/m<sup>2</sup>. Koncentrace škodlivin musí být nižší než 0,5 % nebo 5000 ppm). Jedná se např. o: bavlnu, len, hedvábí, syntetická textilní vlákna, peří, mouku, tabák, čaj, koření, pryskyřice, sklolaminát, dřevo atd. Respirátor nechrání proti plynům a nižšímu obsahu kyslíku ve vzduchu.

Respirátor nesmí být používán déle, než po dobu jedné pracovní směny, tj. max. 8 hod., pak je nutné jej vyřadit! Dle EN 149+A1 je respirátor používaný po dobu nejvýše jedné pracovní směny (max. 8 hod.) považován za jednorázový. Jeho životnost je však závislá na koncentraci prachu v prostředí i aktivitě uživatele. Respirátor musí být vyměněn, pokud prach pronikl respirátorem a bylo-li zjištěno jeho vnitřní znečištění, pach nebo jiný příznak průniku škodliviny respirátorem; dále také pokud došlo k jeho poškození nebo podstatnému zvýšení dýchacího odporu a dýchání se stalo obtížným.

Respirátor není určen k čištění a desinfekci.

## **POSTUP PŘI NASAZOVÁNÍ RESPIRÁTORU NA OBLIČEJ:**

### **• UPOZORNĚNÍ**

Pro zajištění ochrany respirátorem je nutné jej správně nasadit a umístit na obličej, neboť při špatném nasazení a umístění se výrazně sníží úroveň ochrany!

Požadavky na těsnost nebudou splněny, jestliže má uživatel vousy nebo vlasy na dosedací ploše těsnící linie.

Před nasazením respirátoru jej zkontrolujte, zda je kompletní a není mechanicky poškozený. Nepoužívejte respirátory, které jsou použí-

**TEX-TECH, s.r.o.**, Sídlo/Head Office: Jiřího z Poděbrad 860, 664 62 Hrušovany u Brna|

[www.tex-tech.cz](http://www.tex-tech.cz)

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 118092



**TEX-TECH** s.r.o.  
TEXTILE TECHNOLOGY COMPANY

vané déle než 8 hod., respirátory se zvýšeným dýchacím odporem a zanesením, či s prošlou dobou expirace, která je uvedena na obalu respirátoru.



1. Respirátor si nasadíte na obličej dle obrázku 1 tak, aby byl respirátorem zakrytý nos a brada. Upínací gumičky umístíte do poloh dle obrázku 2 a 3.
2. Prsty přimáčkněte nosní pásek k nosu a vytvarujte jej dle linie nosu tak, aby respirátor co nejlépe držel na obličejí a těsnil v místě dosedací linie.



**TEX-TECH, s.r.o.**, Sídlo/Head Office: Jiřího z Poděbrad 860, 664 62 Hrušovany u Brna|

[www.tex-tech.cz](http://www.tex-tech.cz)

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 118092



**TEX-TECH** s.r.o.  
TEXTILE TECHNOLOGY COMPANY

3. Provedte kontrolu těsnosti respirátoru na dosedacích liniích k obličejí následujícím způsobem. Oběma rukama zakryjte respirátor a intenzivně se nadechněte. Pokud respirátor netěsní a vzduch proniká kolem nosu nebo jinde kolem těsnící linie, je nutné znovu upravit nasazení respirátoru posunutím do vhodnější polohy, úpravou vytvarování nosního pásku či posunutím upínacích pásků do vhodnější polohy viz. obr.3.

### **UPOZORNĚNÍ**

V případě zvýšení dýchacího odporu respirátor vyměňte za nový.

### **SKLADOVÁNÍ**

Respirátor musí být uchováván v prostředí při teplotě od +5° do +25°C při relativní vlhkosti do 50%.

**TEX-TECH, s.r.o.**, Sídlo/Head Office: Jiřího z Poděbrad 860, 664 62 Hrušovany u Brna|

[www.tex-tech.cz](http://www.tex-tech.cz)

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 118092