



Prekrivač protupožarni za automobil BRIDGEHILL PRO X

3005471

Zašto djeluje bolje od praha, vode ili pjene

Svakodnevno se događa na tisuće požara automobila i ostalih vozila. Većina se gasi pomoću pjene ili vode, ali ove metode ispuštaju otrovne pare u zrak i odvode opasne tvari u podzemne vode.

Vatrogasni protupožarni prekrivači Bridgehill ne uzrokuju zagađenja i svojim djelovanjem ne štete okolišu. Oni odmah izdvajaju dim bez širenja otrovnih para ili tvari - čineći ih sigurnijima za ljude i okoliš.

Najčešći korisnici:

Vatrogasne postrojbe, civilna zaštita, vojska i ostale hitne službe.

Opis:

- Stavljanje požara pod nadzor unutar nekoliko sekundi
- Najučinkovitije rješenje za izolaciju požara na električnim automobilima
- Pogodan za sva vozila, uključujući SUV-ove kao Volvo XC90 i Land Rover
- Dostavlja se u torbi. Ne zahtijeva održavanje
- Ako se čuva u originalnoj torbi, vatrogasni prekrivač ima doživotno jamstvo
- **Za višekratnu upotrebu (30-50 požara automobila)**

Pogodan za sva mesta na kojima se nalazi velika koncentracija parkiranih automobila, kao npr: parkirališta, garaže, trajekti, benzinske postaje, punionice električnih automobila, auto servisi, saloni vozila, tuneli...

Tehničke specifikacije

- Dimenzije: 6x8 metara
- Težina: 28 kg

Uputstvo za upotrebu (potrebno 2 ljudi):

1. Prekrivač izvaditi iz torbe i postaviti na pod sa prednje ili stražnje strane vozila.
2. Primite ručke prekrivača sa obje strane i navucite preko vozila u jednom potezu.
3. Osigurajte da prekrivač u potpunosti bude u kontaktu sa podom. Pričekajte minimalno 20 minuta i prepustite vatrogascima da uklone prekrivač sa vozila.

Požar u električnim automobilima:

Ukoliko čujete snažno zujanje u intervalu od 2-15 sekundi, došlo je do toplinskog proboga. Ostavite prekrivač na vozilu sve dok zujanje ne prestane. Toplinski probog je mali požar koji se širi od čelije do čelije unutar baterije. Vatrogasni prekrivač će spriječiti širenje tog požara prema ostatku vozila.

*U SLUČAJU POŽARA UVIJEK NAZOVITE VATROGASCE!

