



BRIDGEHILL®
WE SIMPLY BLOCK FIRE

CAR PRO X PRO PROFESIONÁLOV

VYVINUTÉ PRE MAXIMÁLNU ODOLNOSŤ A VŠESTRANNÉ NASADENIE

Profesionálna hasiaca deka navrhnutá pre hasičov. Poskytuje overený výkon v náročných požiarnych prostrediach, ako sú parkovacie domy, nabíjacie stanice, trajekty, autoservisy, predajcovia vozidiel, tunely a parkovacie plochy s vysokou hustotou vozidiel.

Kľúčové prínosy

- Zvládnutie požiaru vozidla počas niekoľkých sekúnd.
- Veľmi účinné riešenie na izoláciu požiarov elektrických vozidiel.
- Opakovane použiteľné až pre 30 požiarov vozidiel.
- Okamžité obmedzenie toxických plynov a dymu, zníženie expozície karcinogénom.
- Pevnosť v ťahu 6x vyššia ako oceľ.
- Vhodné pre bežné vozidlá, SUV a väčšie vozidlá, napríklad nákladné vozidlá.
- Účinné pre malé požiare aj plne rozvinuté požiare vozidiel.

Vlastnosti produktu

- Červený stredový pruh pre ľahšie rozvinutie.
- Červené a žlté madlá pre lepšiu použiteľnosť.
- Stredové značenie na oboch stranách pre rýchlu orientáciu.
- Dodávané v kompaktnom prenosnom smartbagu.
- Oká po jednom metre na použitie ako požiarna clona.
- Použiteľné ako vertikálna požiarna clona medzi budovami.
- Zhoda s DIN SPEC 91489.
- NFPA 701-2019.
- Posúdenie teplotného výkonu a opakovanej použiteľnosti u RISE Fire Research AS.



Pro inštruktážní videa naskenujte QR kód.

Smartbag:

Súčasťou každej deky pre bezpečné skladovanie, jednoduchú prepravu a dlhodobú použiteľnosť.

- Vzduchotesný.
- Ramenné popruhy a madlá pre ľahkú prepravu.
- Návod v štyroch jazykoch.
- Opravná sada na zašitie otvorov spôsobených ostrými predmetmi.
- EN 60529: 1991 (zhoda s IP65).



Rozměry a hmotnost:

Car Pro X: 6 x 8 m, ± 28 kg; 19.8 x 26 ft, ± 61.7 lb

Car Pro X - XL: 7,5 x 10 m, ± 38 kg; 24.6 x 32.8 ft, ± 83.78 lb

Tolerancia rozmerov: ≤5 %



Pavliš a Hartmann, spol. s r.o.
Oficiálny distribútor Bridgehill pre Českú republiku a Slovensko
www.phhp.cz | info@phhp.cz

Bridgehill
Elveveien 34, 3262 Larvik, Norway
post@bridgehill.com | phone: +47 33 50 98 70 | bridgehill.com



BRIDGEHILL®
WE SIMPLY BLOCK FIRE

CAR PRO X

TECHNICKÝ LIST

SKU	SKU Car Pro X: New SKU 10020204, nahrádza SKU 103254. SKU Car Pro X - XL: New SKU 10020205, nahrádza SKU 103253
HS kód	68159990
Rozmery/ hmotnosť	Car Pro X: ≤5% 6 x 8 m, ± 28 kg; 19.8 x 26 ft, ± 61.7 lb 6 (bez vaku) Car Pro X - XL: ≤5% 7,5 x 10 m, ± 38 kg; 24.6 x 32.8 ft, ± 83.78 lb (bez vaku)
Povlak a jadrový materiál	BridgeTech™ polymer coating and graphite
Obliečka a jadrový materiál	± 500 gsm
Okraj deky	oká po jednom metre pozdĺž okrajov pre použitie ako vertikálna požiarna clona
Kompatibilita vozidiel	bežné vozidlá, SUV a väčšie vozidlá, napríklad nákladné vozidlá
Hlavné použitie	<ul style="list-style-type: none"> ako hasiaca deka na zakrytie objektov a blokovanie ohňa ako požiarna clona vo vertikálnej polohe na zastavenie šírenia požiaru
Smartbag	<ul style="list-style-type: none"> vzduchotesný vak s popruhmi a madlami na prepravu jednou alebo dvoma osobami zíps ošetrte dodaným silikónovým mazivom pre zachovanie vzduchotesnosti
Skladovateľnosť	10 rokov; odporúča sa každoročná vizuálna kontrola
Likvidácia	skontrolujte miestne predpisy.
Servisná teplota jadrovej tkaniny	krátkodobo ± 2500 °C / ± 4500 °F dlhodobo ± 1500 °C / ± 2500 °F.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE

Môže počas použitia generovať statickú elektrinu trením.
Nie je určené na ochranu proti úrazu elektrickým prúdom.
Priepustné pre rádiové frekvencie.
Nepoužívajte v blízkosti horľavých plynov alebo citlivých elektronických zariadení.



Pavliš a Hartmann, spol. s r.o.
Oficiálny distribútor Bridgehill pre Českú republiku a Slovensko
www.phphp.cz | info@phphp.cz

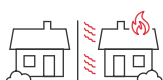
Bridgehill
Elveveien 34, 3262 Larvik, Norway
post@bridgehill.com | phone: +47 33 50 98 70 | bridgehill.com



BRIDGEHILL®
WE SIMPLY BLOCK FIRE

CAR PRO X - OCHRANA BUDOV

Okrem požiarov vozidiel možno protipožiarnu deku Car Pro X použiť aj na ochranu budov vo vysoko rizikových prostrediach, ako sú husto osídlené mestské oblasti a historické budovy. Vďaka svojej všetrannosti je ideálnym nástrojom pre hasičské stanice, kde sa záchranári stretávajú so širokou škálou požiarnych scenárov.



Pre budovu, ktorú chcete chrániť

Pri použití na ohrozenej budove blokuje 96 % sálavého tepla a pomáha obmedziť šírenie požiaru.

Ako pripevniť:

- Zaveste hasiacu deku na kovové odkvapy pomocou karabín a ok hasiace deky.
- Pripevnite hasiacu deku k drevenej stene sponkami.
- Zaveste hasiacu deku pomocou nehorľavých lán vedených od ôk k čomukoľvek, k čomu je možné ich bezpečne uviazať.



Na preventívne použitie na horiacej budove

Pri upevnení na stenu pred jej vznietením funguje deka ako firewall a spomaľuje kolaps konštrukcia blokovaním prístupu kyslíka zvonku.

Ako pripevniť:

Hasiacu deku je možné pripevniť k stene sponkami.





BRIDGEHILL®
WE SIMPLY BLOCK FIRE

INFORMÁCIE VYROBCA

(v súvislosti s DIN SPEC 91489:2024-11)

- Rozmery a hmotnosť hasiacej deky vrátane výrobných tolerancií sú uvedené v technickom liste výrobku.
- Pokyny na likvidáciu: Po použití pri požiari musí byť hasiaca deka riadne zlikvidovaná v súlade s platnými miestnymi predpisy.
- Hasiace deky uvedené v tomto dokumente neposkytujú dodatočnú ochranu proti tlakovej explózii (burst protection).
- Hasiacu deku skladujte pri bežnej okolitej teplote.
- Použitie vody pod rozvinutou hasiacou dekou nie je nutné. Pokiaľ je požadované dodatočné chladenie, je možné na povrch deky aplikovať jemnú vodnú hmlu.
- Červené označenie na hasiacej deke slúži na určenie správnej orientácie a správneho spôsobu použitia.
- Hasiacu deku smú používať iba osoby, ktoré absolvovali zodpovedajúce školenia.
- Charakter povrchu pod dekou (napr. poklopy šácht, uličné vpusty, odvodňovacie žľaby alebo podobné prekážky) môže počas použitia ovplyvniť jej funkčnosť.
- Opravy deky: Všetky opakovane použiteľné hasiace deky sú dodávané s opravnou sadou. Trhliny alebo pretrhnutie väčšie ako 1,5 cm (0,6") musí byť zašité, aby bola zachovaná plná funkčnosť výrobku.
- Monitoring: Po požiari akumulátorového vozidla môže dôjsť k opätovnému vznieteniu (re-ignition). Po nasadení hasiace deky sa odporúča priebežne monitorovať teplotu a koncentrácie nebezpečných plynov až do úplnej stabilizácie situácie.
- Pokyny pre skladanie: Návod na správne zloženie hasiacej deky je k dispozícii vo videonávode prístupnom prostredníctvom QR kódu uvedeného v tomto dokumente.
- Inštruktážne videá sú dostupné prostredníctvom QR kódu.



Pre inštruktážne videá
naskenujte QR kód.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIE

Pri manipulácii, opätovnom balení alebo otváraní smartbagu vždy používajte profesionálnu hasičskú výstroj vrátane SCBA.
Pred uložením do smartbagu musí byť deka úplne suchá.
Môže počas použitia generovať statickú elektrinu trením.
Nie je určené na ochranu proti úrazu elektrickým prúdom.
Priepustné pre rádiové frekvencie.
Nepoužívajte v blízkosti horľavých plynov alebo citlivých elektronických zariadení.



Pavliš a Hartmann, spol. s r.o.
Oficiálny distribútor Bridgehill pre Českú republiku a Slovensko
www.phphp.cz | info@phphp.cz

Bridgehill
Elveveien 34, 3262 Larvik, Norway
post@bridgehill.com | phone: +47 33 50 98 70 | bridgehill.com