

Příloha č. 1, Technická specifikace přídatných balistických panelů, model: panel IV.ICW, počet stran: 7

PRODUKTOVÝ LIST + FOTODOKUMENTACE

PRODUCT LIST

BALISTICKÝ PANEL

TYP IV.



Balistický panel:

Tento balistický panel v balistické odolnosti IV. dle NIJ STD 0101.04 je schopen zastavit všechny střely do úrovně IV. Panel je jednoduše zakřivený.

Maximální balistická odolnost:

Úroveň IV. dle NIJ STD 0101.04

Projektil:

5.56mm x 45mm Ball (M855)
5.56mm x 45mm Ball (M855A1)
7.62mm x 39mm Armor Piercing Incendiary (API)(BZ)
7.62mm x 51mm Armor Piercing (AP) (M61)
7.62mm x 54Rmm Armor Piercing Incendiary (API) (B32)
7.62mm x 63mm Armor Piercing (AP) (M2AP)

Balistický materiál:

Keramický kompozit

Rozměry:

250 x 300mm +- 5mm

Váha:

ICW panel - 2,75 kg
SAPI panel - 3,00 kg



Gared, s.r.o.

Družstevní 278, 517 01 Solnice
Tel.: +420 494 596 110 nebo +420 494 596 116
Fax: +420 494 596 321

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Přídavný balistický panel je určen jako přední a zadní součást balistických vest pro vrchní nošení v balistické odolnosti III.A dle NIJ STD 0101.04. Vložení přídavných balistických panelů se zvýší balistická odolnost vest na úroveň IV. dle NIJ STD 0101.04.

Velikost přídavného balistického panelu je 250 mm x 300 mm a je anatomicky tvarován a to jednoduchým zakřivením.

Provedení bude v barvě černé. Bude zajištěna stálobarevnost a jednotnost provedení u celé dodávky.

Panely jsou bez ostrých hran a panel je vyroben pouze a výhradně z balistického materiálu.

Tento panel je také označován jako panel IV. ICW dle NIJ STD 0101.04, což znamená že musí být vždy v kombinaci a měkkou balistickou vložkou v balistické odolnosti III.A dle NIJ STD 0101.04.

Balistický panel IV. dle NIJ STD 0101.04 je schopen zastavit všechny střely do úrovně IV.

Váha panelu je do 2,80 kg.

Projektil:

5,56 mm x 45 mm Ball (M855)

5,56 mm x 45 mm Ball (M855A1)

7,62 mm x 39 mm Armor Piercing Incendiary (API) (BZ)

7,62 mm x 51 mm Armor Piercing (AP) (M61)

7,62 mm x 54 Rmm Armor Piercing Incendiary (API) (B32)

7,62 mm x 63 mm Armor Piercing (AP) (M2AP)

Garance balistické odolnosti

Společnost GARED s.r.o. garantuje balistickou odolnost přídavných balistických panelů po dobu 10 let od dodání zboží. Potisk bude neodstranitelný po celou dobu životnosti a záruky.

Do nabídky jsme vložili Protokol o zkoušce na balistický přídavný panel ze zkušebny VTÚ,s.p., odštěpný závod VTÚVM (Slavičín). Dále jsme přiložili akreditace zkušebny.

Štítek na panel jsme vložili do nabídky jako grafický náhled.

Ochranná plocha panelu

Ochranné plochy jsou zjišťovány pomocí stříhového programu INVESTRONICA.

Tento výpočet provádí automatický stříhací stoj INVESTRONICA v rámci zadání stříhu do programu.

Přední a zadní panel:

Přední a zadní panely jsou shodné

V tabulce je uvedena ochranná plocha jednoho panelu.



Model :

25/09/14

Set velikostí XS

Velikost	XS	1			
Díl	Počet	Plocha (cmxcm)	Obvod (mm)	Body	Zástřihy
PA.	1	757,1	1038	47	0
	1	757,1	1038	47	0

Štítek na přední a zadní balistický panel:



Přídavný balistický panel IV. ICW

Třída a typ odolnosti dle US STANDARD NIJ STD 0101.04

Třída balistické odolnosti IV.

Výrobní číslo: NO 616Z0626000001

Rok výroby: 06/2016

Doba poskytované záruky balistické odolnosti: 10 let

Garance balistické odolnosti do: 6/2026



POZOR !!!

Panel vkládejte do vesty tímto štítkem k tělu!

Tento panel musí být vždy v kombinaci s měkkou balistickou vložkou III.A dle NIJ STD 0101.04!

Název a adresa výrobce:

GARED s.r.o., Družstevní 278, 517 01 Solnice

tel/fax: 494 596 110 / 494 596 321

email: info@gared.cz

Štítek na přední stranu panelu:

STRIKE FACE

Návod k používání, skladování a údržbě

Záruční list

Balistický panel, model: panel IV.ICW dle NIJ STD 0101.04

Návod na používání, skladování a údržbu balistických panelů, model: panel IV. ICW dle NIJ STD 0101.04.

I.

Balistický panel model: panel IV. ICW dle NIJ STD 0101.04 je svojí konstrukcí určen k použití do balistických vest (přední a zadní díl).

- Balistické panely jsou v balistické odolnosti IV. dle amerického standardu NIJ STD 0101.04

II.

Balistický panel model: panel IV. ICW dle NIJ STD 0101.04 se skládá:

- a) Z balistického panelu pro dosažení odolnosti IV. (hrudní a zádový),
- b) Ze štítku STRIKE FACE (přední strana)
- c) Ze štítku typového (zadní strana)

Tento panel byl vyroben v souladu s normou NIJ STD 0101.04.

III. Pečlivě prostudujte následující informace!

Před vlastním použitím panelu řádně zkontrolujte:

- Povrchový materiál potahu panelu, zda není protržený, proříznutý, či zda nevykazuje jiné poškození,
- dle informačního štítku, zda úroveň balistické odolnosti odpovídá Vaším požadavkům.

V případě zjištění jakéhokoliv poškození se nesmí panel dále používat bez následné kontroly a případné opravy ze strany dodavatele!

IV. ÚDRŽBA

Při údržbě a čištění potahu panelu se řiďte symboly uvedenými na informačním štítku panelu. Před vlastním čištěním vesty vyjměte vždy vnitřní balistické panely z potahu vesty.

V. SKLADOVÁNÍ

V regálech nebo paletách min. 15 cm nad zemí, v temperované místnosti, (od 10 °C až 30 °C) v suchém a čistém prostředí bez chemických vlivů. Výrobek nesmí být uložen v bezprostřední

blízkosti topných těles a zářičů. Nesmí být skladovány ve více vrstvách než 2 kusy na sobě, ve vodorovné poloze.

VI. ZÁRUČNÍ LIST

1.

Dodavatel poskytuje záruku za jakost

- po dobu 10 let na součásti zboží uvedené v čl. II. písm. a.), b), c)

2.

Záruka se vztahuje na vady vzniklé v důsledku chyby výroby nebo použitých materiálů.

Záruka se nevztahuje na vady vzniklé v důsledku nevhodného skladování (čl. V), údržby (čl. IV) nebo používání (čl. I a III).

Záruka se nevztahuje na vady vzniklé v důsledku opotřebení zboží, ledaže se zároveň jedná o vadu uvedenou ve větě první tohoto článku.

4.

Kupující je povinen uplatnit záruku oznámením vad zboží a uplatněním nároků z vad zboží písemně na adresu sídla prodávajícího. Nebude-li záruka uplatněna řádně a včas, nepovažují se vytýkané vady za vady záruční.

5.

Po uplynutí záruční doby nelze uplatnit záruku, byť by se jednalo o vadu uvedenou v čl. VI/2 věta první.

SEZNAM ZÁRUČNÍCH A POZÁRUČNÍCH OPRAVEN:

Název a adresa výrobce: GARED s.r.o.

Vyrobeno: 06/2016

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY A PODMÍNKY POZÁRUČNÍHO SERVISU

- Na balistické panely, model: panel IV.ICW dle NIJ STD 0101.04, dodávané společností GARED, s.r.o., je poskytována záruka (záruční doba) v délce 10 ode dne dodání a převzetí zboží.
- Záruční doba je platná za předpokladu dodržování skladovacích podmínek a podmínek uvedených v návodech na používání a k údržbě a k ošetřování zboží. Záruka se nevztahuje na změny vlastností materiálů v důsledku jeho mechanického poškození.
- Běh záruční lhůty začíná po předání a převzetí zboží. Její běh se přerušuje po dobu trvání opravy (tj. ode dne nahlášení vady od dne opravy včetně).
- Záruční vady opraví nebo odstraní prodávající, resp. příslušná opravna bezplatně ve lhůtě 30 dnů počínaje dnem předání zboží do opravy.
- Záruční vadou je vada, která se projeví během záruční doby a je v jejím průběhu řádně nahlášena prodávajícímu, resp. příslušné opravně. Záruční vadou není vada, jež nemá příčinu ve vnitřních vlastnostech zboží, je důsledkem neodborného zásahu do jeho konstrukce, neodborné manipulace nebo mechanického poškození.
- Za neopravitelný je považován takový balistický panel, který vykazuje známky poškození protržením, naříznutím, probodnutím či vniknutím projektilu.

MÍSTA ZÁRUČNÍHO A POZÁRUČNÍHO SERVISU

GARED, s.r.o.

Družstevní 278, Solnice 517 01, 494 596 110

Naše společnost se zavazuje k poskytnutí pozáručního servisu s lhůtou provedení nejpozději do 1 měsíce. Urgentní požadavky vyřizujeme operativně.

V Solnici dne 15. 6. 2016

.....

Petra Seifertová

jednatelka společnosti