



**WORLD'S
STRONGEST
BOND™**



PRODUKTOVÝ KATALOG



VÍCE NEŽ 50 LET SÍLY.

Ať už vás čeká důležitá oprava v domácnosti, rozbítý díl, který je obtížné vyměnit, nebo potřebujete dokončit jedinečný výrobek, společnost J-B Weld se o to všechno postará.

Prodáváme ve více než 70 000 maloobchodních prodejnách, od železářství a automobilového průmyslu až po domácí, zemědělské, řemeslné a další potřeby. J-B Weld vznikl v Texasu v roce 1969 a je původním epoxidovým materiálem „tvrdším než ocel“ pro sváření za studena. Rozrostli jsme se a inovovali, abychom mohli nabídnout kompletní řadu nejsilnějších produktů ve své třídě, které pomáhají profesionálům i kutilům všech úrovní dovedností s jistotou realizovat velké i malé projekty v jejich domovech, garážích i průmyslových podnicích. J-B Weld, nejsilnější lepidlo na světě.™



TWIN TUBES (DVĚ TUBY)



Jsou to právě produkty řady Twin Tubes, kterými to všechno začalo. Tyto vysoce kvalitní lepidla patří k našim nejuniverzálnějším výrobkům. Jde o originální dvousložkové epoxidy, které zajišťují pevné a trvanlivé spoje kovových a mnoha dalších materiálů. Po vytvrzení vytvářejí trvalý spoj a lze je brousit, vrtat, řezat i natírat.

- NAŠE ORIGINÁLNÍ, NEJSILNĚJŠÍ EPOXIDY
- LEPENÍ A VYPLŇOVÁNÍ MEZER
- MNOHOSTRANNÉ POUŽITÍ



Chcete-li vidět naše Twin Tubes v akci,
navštivte jbweld.com/our-videos



TWIN TUBES (DVĚ TUBY)

APLIKAČNÍ TABULKA



| TWIN TUBES (DVĚ TUBY) | Vlastnosti produktu | | | | | | Kovy | | | | Plasty | | | Ostatní materiály | | | | |
|-------------------------|------------------------|--------------|------------------|-------------|-------------------|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------|-------------------|-------------|-------------|------------|----------|
| | Pevnost | Doba tuhnutí | Doba vytvrzování | Suchá barva | Maximální teplota | Odolnost vůči palivu | Hliník | Měď | Železo | Ocel | PVC | ABS | Pružný plast* | Dřevo | Kámen/beton | Sklolaminát | Sklo | Keramika |
| J-B Weld 8265S/8281 | 353 kg/cm ² | 4-6 hodin | 15-24 hodin | Tmavě šedá | 288 °C | nejlepší | lepší | nejlepší | nejlepší | nejlepší | Ize použít | Ize použít | | lepší | nejlepší | lepší | | lepší |
| KwikWeld 8276/8271 | 220 kg/cm ² | 6 min | 4-6 hodin | Tmavě šedá | 121 °C | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | | Ize použít | lepší | lepší | | Ize použít | |
| MarineWeld 8272 | 353 kg/cm ² | 4-6 hodin | 15-24 hodin | Tmavě šedá | 288 °C | lepší | nejlepší | lepší | lepší | lepší | lepší | | lepší | lepší | nejlepší | | lepší | |
| ClearWeld 8212/50240 | 274 kg/cm ² | 5 min | 1 hod. | čistá | 93 °C | | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | nejlepší | nejlepší | lepší | nejlepší | Ize použít | Ize použít | nejlepší | nejlepší |

*Ne polypropylen nebo polyethylen



J-B Weld
8265S/8281



KwikWeld
8276/8271



MarineWeld
8272



ClearWeld
8212/50240

TWIN TUBES (DVĚ TUBY)



J-B Weld® 8265S

Originální dvousložkové epoxidové lepidlo Cold-Weld™, které zajišťuje pevné a trvanlivé spoje kovových a mnoha dalších materiálů. Složky smíchané v poměru 1:1 vytváří adhezivní hmotu, kterou lze po vytvrzení brousit, vrtat a dále obrábět - ve velkém balení.

Pevnost: 353 kg/cm²

Doba tuhnutí: 4–6 hodin

Doba vytvrzení: 15–24 hodin

Barva vytvrzení: tmavě šedá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|------------|
| 8265S | 2 x 28,4 g |

Skvělé pro:

- všechny kovy
- kámen/beton
- sklolaminát

Vhodné pro:

- tuhý plast
- dřevo
- keramika

Hlavní použití:

Vysoce odolné opravy a řemeslné práce, lepení a vyplňování mezer na kovech, betonu a jiných površích.

Nejlepší vlastnosti:

- nejsilnější epoxidová pryskyřice J-B Weld
- teplotní odolnost 288 °C
- odolnost vůči palivu



J-B Weld® 8281

J-B Weld je originální dvousložkový epoxidový systém Cold Weld™, který zajišťuje silnou a trvalou přilnavost a vyplňování mezer na kovových a jiných površích - ve velkém balení.

Pevnost: 353 kg/cm²

Doba tuhnutí: 4–6 hodin

Doba vytvrzení: 15–24 hodin

Barva vytvrzení: tmavě šedá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|-----------|
| 8281 | 2 x 142 g |

Skvělé pro:

- všechny kovy
- kámen/beton
- sklolaminát

Vhodné pro:

- tuhý plast
- dřevo
- keramika

Hlavní použití:

Vysoce odolné opravy a řemeslné práce, lepení a vyplňování mezer na kovech, betonu a jiných površích.

Nejlepší vlastnosti:

- nejsilnější epoxidová pryskyřice J-B Weld
- teplotní odolnost 288 °C
- odolnost vůči palivu



KwikWeld® 8276

KwikWeld je rychle tuhnoucí verze originálního dvousložkového epoxidového systému J-B Weld.

Pevnost: 220 kg/cm²

Doba tuhnutí: 6 minut

Doba vytvrzení: 4–6 hodin

Barva vytvrzení: tmavě šedá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|------------|
| 8276 | 2 x 28,4 g |

Skvělé pro:

- většina kovů
- kámen/beton
- sklolaminát

Vhodné pro:

- tuhý plast
- dřevo
- keramika

Hlavní použití:

Rychlé lepení a vyplňování mezer na kovu a dalších substrátech.

Nejlepší vlastnosti:

- rychlá doba tuhnutí do 6 minut
- silný spoj na většině povrchů

TWIN TUBES (DVĚ TUBY)



KwikWeld® 8271

KwikWeld 8271 je rychle tuhnoucí verze originálního dvousložkového epoxidového systému J-B Weld - ve velkém balení.

Pevnost: 220 kg/cm²

Doba tuhnutí: 6 minut

Doba vytvrzení: 4–6 hodin

Barva vytvrzení: tmavě šedá

Skvělé pro:

- většina kovů
- kámen/beton
- sklolaminát

Nejlepší vlastnosti:

- rychlá doba tuhnutí do 6 minut
- silný spoj na většině povrchů

Vhodné pro:

- tuhý plast
- dřevo
- keramika

Hlavní použití:

Rychlé lepení a vyplňování mezer na kovových a jiných podkladech.

| Kat. číslo | Balení |
|------------|-----------|
| 8271 | 2 x 142 g |



MarineWeld® 8272

MarineWeld je speciálně vyvinutý dvousložkový epoxidový systém, který zajišťuje pevné a trvanlivé opravy lodí a dalšího vybavení pro styk s vodou.

Pevnost: 353 kg/cm²

Doba tuhnutí: 4–6 hodin

Doba vytvrzení: 16–24 hodin

Barva vytvrzení: tmavě šedá

Skvělé pro:

- hliník
- ostatní kovy
- sklolaminát

Nejlepší vlastnosti:

- vodě odolné
- vysoká pevnost lepení

Vhodné pro:

- tuhý plast
- dřevo

Hlavní použití:

Opravy lodí, bazénů, vodovodních zařízení a dalšího vybavení, které je ve styku s vodou.

| Kat. číslo | Balení |
|------------|------------|
| 8272 | 2 x 28,4 g |



ClearWeld® 50240H

ClearWeld je rychle tuhnoucí epoxidové lepidlo, které vytvrzuje bezbarvé a poskytuje pevný spoj na většině povrchů.

Pevnost: 274 kg/cm²

Doba tuhnutí: 5 minut

Doba vytvrzení: 1 hodina

Barva vytvrzení: čistá

Skvělé pro:

- sklo
- dlaždice
- tuhý plast

Nejlepší vlastnosti:

- vytvrzuje na čirý povrch
- rychlá doba tuhnutí do 5 minut
- vysoká pevnost lepení

Vhodné pro:

- keramika
- dřevo
- většina kovů

Hlavní použití:

Rychle vytvrzující opravy a řemeslné projekty spolu s lepením plastů, skla a dalších povrchů.

| Kat. číslo | Balení |
|------------|------------|
| 50240H | 2 x 118 ml |

SYRINGE (INJEKČNÍ APLIKÁTORY)



J-B Weld SYRINGE poskytují vysoce pevné lepení ve snadno použitelném aplikátoru, který dávkuje dvousložkové lepidlo v přesném poměru 1:1. Pro pohodlné míchání je každý výrobek dodáván s plastovou miskou a tyčinkou. Žádné další nástroje nejsou potřeba. Injekční aplikátory SYRINGES jsou ideální pro lepení i vyplňování mezer. Po vytvrzení je lze obrábět a natírat.

- VYSOKOPEVNOSTNÍ DVOUSLOŽKOVÁ LEPIDLA
- PŘESNÝ POMĚR 1:1
- SNADNÉ A POHODLNÉ MÍCHÁNÍ



Chcete-li vidět naše injekční aplikátory SYRINGES v akci, navštivte jbweld.com/our-videos



SYRINGE (INJEKČNÍ APLIKÁTORY)

APLIKAČNÍ TABULKA



SYRINGE
(INJEKČNÍ APLIKÁTORY)

| | Vlastnosti produktu | | | | | | Kovy | | | | Plasty | | | Ostatní materiály | | | | |
|--------------------------------------|------------------------|--------------|-------------------------------------------------------|--------------|-------------------|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------|-------------------|-------------|-------------|------------|------------|
| | Pevnost | Doba tuhnutí | Doba vytvrzování | Suchá barva | Maximální teplota | Odolnost vůči palivu | Hliník | Měď | Železo | Ocel | PVC | ABS | Pružný plast* | Dřevo | Kámen/beton | Sklolaminát | Sklo | Keramika |
| ClearWeld 50112/50114 | 274 kg/cm ² | 5 min | 1 hodina | čistá | 121 °C | | lepší | lepší | lepší | lepší | lepší | lepší | lepší | lepší | lepší | Ize použít | nejlepší | lepší |
| PlasticBonder 50133/ 50139 | 265 kg/cm ² | 15 min | 30 min | tan/černá | 121 °C | | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | nejlepší | nejlepší | nejlepší | Ize použít | Ize použít | Ize použít | | Ize použít |
| J-B Weld 50165 | 353 kg/cm ² | 4-6 hodin | 15-24 hodin | tmavě šedá | 288 °C | nejlepší | nejlepší | nejlepší | nejlepší | Ize použít | Ize použít | | lepší | nejlepší | nejlepší | | nejlepší | |
| KwikWeld 50176 | 220 kg/cm ² | 6 min | 4-6 hodin | tmavě šedá | 121 °C | Ize použít | lepší | lepší | lepší | lepší | Ize použít | Ize použít | | lepší | lepší | lepší | | lepší |
| PlasticWeld 50132 | 274 kg/cm ² | 5 min | 1 hodina | čistá | 121 °C | | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | nejlepší | nejlepší | lepší | Ize použít | lepší | Ize použít | lepší | Ize použít |
| MarineWeld 50172 | 165 kg/cm ² | 5 min | 1 hodina | bílá | 121 °C | | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | lepší | lepší | nejlepší | lepší | Ize použít | lepší | | Ize použít |
| MinuteWeld 50101 | 155 kg/cm ² | 1 min | 1 hodina | čistá | 121 °C | | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | lepší | Ize použít | Ize použít | Ize použít |
| HighHeat 50197 | 322 kg/cm ² | 1 hodina | 24 hodin (pokojová teplota) 1 hodina (s teplem) | tmavě šedá | 288 °C | lepší | lepší | lepší | lepší | Ize použít | Ize použít | | | lepší | lepší | | lepší | |
| WoodWeld 50151 | 265 kg/cm ² | 15 min | 30 min | světle hnědá | 121 °C | | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | Ize použít | nejlepší | Ize použít | Ize použít | | | Ize použít |

*Ne polypropylen nebo polyethylen



ClearWeld
50112/50114



Tan PlasticBonder
50133



Black PlasticBonder
50139



J-B Weld
50165



KwikWeld
50176



PlasticWeld
50132



MarineWeld
50172



MinuteWeld
50101



HighHeat
50197



WoodWeld
50151

SYRINGE (INJEKČNÍ APLIKÁTORY)



ClearWeld 50112

ClearWeld je čiré epoxidové lepidlo, které rychle tuhne a poskytuje silnou přilnavost.

Pevnost: 274 kg/cm²

Doba tuhnutí: 5 min

Doba vytvrzení: 1 hodina

Barva vytvrzení: čistá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50112 | 25 ml |

Skvělé pro:

- sklo
- dlaždice
- tuhé plasty

Nejlepší vlastnosti:

- vytvrzuje na čirý povrch
- vysoká pevnost
- rychlá doba tuhnutí do 5 minut

Vhodné pro:

- keramika
- dřevo
- většina kovů

Hlavní použití:

Transparentní, vysoce pevné lepení pro opravy, stavby a řemeslné práce.



ClearWeld 50114

ClearWeld je bezbarvý epoxidový nátěr, který rychle tuhne a poskytuje silnou přilnavost. Náš 14ml injekční aplikátor obsahuje jednorázový mixér pro přímou aplikaci lepidla.

Pevnost: 274 kg/cm²

Doba tuhnutí: 5 min

Doba vytvrzení: 1 hodina

Barva vytvrzení: čistá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50114 | 14 ml |

Skvělé pro:

- sklo
- dlaždice
- tuhé plasty

Nejlepší vlastnosti:

- vytvrzuje na čirý povrch
- vysoká pevnost
- rychlá doba tuhnutí do 5 minut

Vhodné pro:

- keramika
- dřevo
- většina kovů

Hlavní použití:

Transparentní, vysoce pevné lepení pro opravy, stavby a řemeslné práce.



PlasticBonder Tan 50133

PlasticBonder je pružné, silné lepidlo, které poskytuje dlouhotrvající lepení a vyplňování mezer u většiny plastů.

Pevnost: 265 kg/cm²

Doba tuhnutí: 15 min

Doba vytvrzení: 30 min

Barva vytvrzení: světle hnědá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50133 | 25 ml |

Skvělé pro:

- většina pružných nebo tuhých plastů*

*Ne polypropylen nebo polyethylen

Nejlepší vlastnosti:

- flexibilní
- vysoká pevnost
- rychlá doba vytvrzení do 30 minut

Vhodné pro:

- sklolaminát
- kov
- dřevo

Hlavní použití:

Řešení pro lepení a vyplňování mezer na většině plastových podkladů.

SYRINGE (INJEKČNÍ APLIKÁTORY)



PlasticBonder Black 50139

PlasticBonder je pružné, silné lepidlo, které poskytuje dlouhotrvající lepení a vyplňování mezer u většiny plastů.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 265 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 15 min |
| Doba vytvrzení: | 30 min |
| Barva vytvrzení: | černá |

| | |
|-------------------|---------------|
| Kat. číslo | Balení |
| 50139 | 25 ml |

Skvělé pro:

- většina pružných nebo tuhých plastů*

**Ne polypropylen nebo polyethylen*

Vhodné pro:

- sklolaminát
- kov
- dřevo

Hlavní použití:

Řešení pro lepení a vyplňování mezer na většině plastových podkladů.

Nejlepší vlastnosti:

- flexibilní
- vysoká pevnost
- rychlá doba vytvrzení do 30 minut



J-B Weld® 50165

J-B Weld je náš originální epoxid Cold-Weld™ ve snadno použitelném injekčním aplikátoru pro silnou a trvalou přilnavost.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 353 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 4–6 hodin |
| Doba vytvrzení: | 15–24 hodin |
| Barva vytvrzení: | tmavě šedá |

| | |
|-------------------|---------------|
| Kat. číslo | Balení |
| 50165 | 25 ml |

Skvělé pro:

- všechny kovy
- kámen/beton
- sklolaminát

Vhodné pro:

- tuhý plast
- dřevo
- keramika

Hlavní použití:

Vysoce odolné opravy a řemeslné práce, lepení a vyplňování mezer na kovech, betonu a jiných površích.

Nejlepší vlastnosti:

- nejsilnější epoxidová pryskyřice J-B Weld



KwikWeld 50176

KwikWeld je rychle tuhnoucí verze dvousložkového epoxidového lepidla J-B Weld ve snadno použitelném dávkovači.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 220 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 6 min |
| Doba vytvrzení: | 4–6 hodin |
| Barva vytvrzení: | tmavě šedá |

| | |
|-------------------|---------------|
| Kat. číslo | Balení |
| 50176 | 25 ml |

Skvělé pro:

- většina kovů
- kámen/beton
- sklolaminát

Vhodné pro:

- tuhý plast
- dřevo
- keramika

Hlavní použití:

Projekty rychlého lepení na kovové a jiné podklady.

Nejlepší vlastnosti:

- rychlá doba tuhnutí do 6 minut
- silný spoj na většině povrchů

SYRINGE (INJEKČNÍ APLIKÁTORY)



PlasticWeld 50132

PlasticWeld je epoxidové lepidlo s vysokou pevností, které zajišťuje rychlé vytvrzení a je vhodné zejména pro lepení tuhých plastů.

Pevnost: 274 kg/cm²

Doba tuhnutí: 5 min

Doba vytvrzení: 1 hodina

Barva vytvrzení: čistá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50132 | 25 ml |

Skvělé pro:

- PVC
- ABS
- tuhé plasty

Nejlepší vlastnosti:

- vysoká pevnost spoje
- vytvrzuje na čirý povrch
- rychlá doba tuhnutí do 5 minut

Vhodné pro:

- sklo
- dlaždice
- kov

Hlavní použití:

Lepení a vyplňování mezer na PVC, ABS a dalších tuhých nebo polotuhých plastech. Lepidlo vytvrzuje na bezbarvý povrch.



MarineWeld 50172

MarineWeld je lepidlo a výplň mezer, které zajišťuje voděodolné, nárazuvzdorné a UV záření odolné spoje na sklolaminát, většinu plastů a další povrchy.

Pevnost: 165 kg/cm²

Doba tuhnutí: 5 min

Doba vytvrzení: 1 hodina

Barva vytvrzení: bílá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50172 | 25 ml |

Skvělé pro:

- sklolaminát
- většina plastů*
- guma

Nejlepší vlastnosti:

- vodě odolný
- flexibilní (odolný proti nárazům/vibracím)
- odolnost vůči UV záření

*Ne polypropylen nebo polyethylen

Vhodné pro:

- kov
- kámen/beton

Hlavní použití:

Lepení a vyplňování mezer pro lodě, bazény, kuchyně a koupelny.



MinuteWeld 50101

MinuteWeld je čiré epoxidové lepidlo, které vytvrzuje do 1 minuty.

Pevnost: 155 kg/cm²

Doba tuhnutí: 1 minuta

Doba vytvrzení: 1 hodina

Barva vytvrzení: čistá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50101 | 25 ml |

Skvělé pro:

- sklo
- dlaždice
- keramika

Nejlepší vlastnosti:

- vytvrzuje za 1 minutu
- vytvrzuje na bezbarvý povrch
- bez upínání

Vhodné pro:

- tuhé plasty
- kov
- kámen

Hlavní použití:

Rychle tuhnoucí lepení a vyplňování mezer na mnoha různých podkladech.

SYRINGE (INJEKČNÍ APLIKÁTORY)



HighHeat 50197

HighHeat je žáruvzdorné epoxidové lepidlo pro lepení a vyplňování mezer na tepelně namáhaných dílech.

| | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------|
| Pevnost: | 322 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 1 hodina |
| Doba vytvrzení: | 24 hodin (při pokojové teplotě) 1 hodina (s teplem) |
| Barva vytvrzení: | tmavě šedá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50197 | 25 ml |

Skvělé pro:

- kov
- kámen/beton

Nejlepší vlastnosti:

- tepelná odolnost 288 °C
- odolnost vůči palivu
- vytvrzuje do jedné hodiny

Vhodné pro:

- sklolaminát

Hlavní použití:

Lepení a vyplňování mezer na kotlích, vaříčích, výfukových potrubích, chladičích a dalších opravách vozidel s díly vystavovanými vysokým teplotám.



WoodWeld 50151

WoodWeld je nepěnové lepidlo pro lepení a opravy dřeva v exteriéru nebo interiéru.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 265 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 15 min |
| Doba vytvrzení: | 30 min |
| Barva vytvrzení: | světle hnědá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50151 | 25 ml |

Skvělé pro:

- všechny dřevěné povrchy

Nejlepší vlastnosti:

- žádná pěna
- rychlé tuhnutí
- brousitelné a lakovatelné

Vhodné pro:

- lepení dřeva na jiné podklady

Hlavní použití:

Lepí dřevo a materiály na bázi dřeva s dalšími různorodými materiály.



AutoWeld 50138

AutoWeld je vysoce pevné, nárazuvzdorné, nesmršťující se automobilové lepidlo a plnič. AutoWeld je dodáván se statickým míchadlem pro přesnou aplikaci.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 265 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 15 min |
| Doba vytvrzení: | 30 min |
| Barva vytvrzení: | černá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50138 | 25 ml |

Skvělé pro:

- většina pružných nebo tuhých plastů*
- sklolaminát
- kov

Nejlepší vlastnosti:

- vysoká pevnost
- rychlá doba vytvrzení do 30 minut

*Ne polypropylen nebo polyethylen

Vhodné pro:

- guma

Hlavní použití:

Opravy a lepení interiérových/exteriérových obložení, palubních desek, nárazníků/mřížek a další opravy automobilů.

SYRINGE (INJEKČNÍ APLIKÁTORY)



BumperWeld 50134

BumperWeld je nesmršťující se lepidlo, plnič a těsnicí hmota, která zajišťuje pevné opravy automobilových nárazníků. BumperWeld se dodává se statickým míchadlem pro přesnou aplikaci.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 265 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 15 min |
| Doba vytvrzení: | 30 min |
| Barva vytvrzení: | světle hnědá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50134 | 25 ml |

Skvělé pro:

- ABS
- PC
- hliník

Vhodné pro:

- ostatní kovy
- ostatní plasty
- sklolaminát

Hlavní použití:

Opravy nárazníků, montážních držáků, prasklin, proražení, promáčknutí, zlomení a opětovné připevnění.

Nejlepší vlastnosti:

- vysoká pevnost
- rychlá doba vytvrzení do 30 minut



SeamWeld 50178

SeamWeld zajišťuje vysoce odolné lepení a těsnění panelů automobilové karoserie proti nárazům a vibracím. SeamWeld se dodává se statickým míchadlem pro přesnou aplikaci.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 165 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 5 min |
| Doba vytvrzení: | 1 hodina |
| Barva vytvrzení: | bílá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 50178 | 25 ml |

Skvělé pro:

- většina plastů*
- sklolaminát

*Ne polypropylen nebo polyethylen

Vhodné pro:

- kov
- guma

Hlavní použití:

Panely karoserie, dveřní spáry, podlahové vany, vnější a vnitřní spoje.

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost proti nárazům a vibracím
- chrání před korozí
- vytvrzuje do jedné hodiny

PUTTY STICKS (DVOUSLOŽKOVÉ EPOXIDOVÉ TMELY)



S epoxidovými tmely J-B Weld Putty Stick vám vkládáme do rukou velkou sílu a variabilitu. Tmel jednoduše ručně promíchejte, dokud obě složky nebudou mít stejnou barvu. Poté tmel vtlačujte do prasklin, otvorů, trhlin a apod. Po vytvrzení lze tmel brousit, vrtat, řezat závit a natírat.

- **RUČNĚ MÍCHANÝ EPOXIDOVÝ TMEL**
- **FORMUJE SE A PŘIZPŮSOBÍ KDEKOLI**
- **TĚSNĚNÍ A VÝPLNĚ PRO OPRAVU TRHLIN A DĚR**



Chcete-li vidět naše epoxidové tmely v akci,
navštivte jbweld.com/our-videos



DVOUSLOŽKOVÉ EPOXIDOVÉ TMELY

APLIKAČNÍ TABULKA



| | Vlastnosti produktu | | | | | | Kovy | | | | Plasty | | | Ostatní materiály | | | |
|------------------------------|-------------------------|-----------------|------------------|-------------|-------------------|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---------------|-------------------|-------------|-------------|------------|
| | Pevnost | Doba tuhnutí | Doba vytvrzování | Suchá barva | Maximální teplota | Odolnost vůči palivu | Hliník | Měď | Železo | Ocel | PVC | ABS | Pružný plast* | Dřevo | Kámen/beton | Sklolaminát | Keramika |
| | | | | | | | nejlepší | nejlepší | nejlepší | nejlepší | lze použít | lze použít | lze použít | lze použít | lze použít | lze použít | lze použít |
| SteelStik 8267 | 353 kg/cm ² | 5 min | 1 hodina | šedá | 177 °C | lepší | nejlepší | nejlepší | nejlepší | nejlepší | lze použít | lze použít | | lze použít | nejlepší | lepší | lze použít |
| WaterWeld 8277 | 322 kg/cm ² | 25 min | 1 hodina | bílá | 93 °C | lze použít | lepší | lepší | lepší | lepší | nejlepší | nejlepší | | lepší | lepší | nejlepší | lepší |
| KwikWood 8257/8258 | 172 kg/cm ² | 15–25 min | 1 hodina | - | | | lze použít | lze použít | lze použít | lze použít | lze použít | lze použít | | nejlepší | lze použít | lze použít | lze použít |
| PlasticWeld 8237 | 49,2 kg/cm ² | cm ² | 25 min | 4 hodiny | bílá | 93 °C | lze použít | lze použít | lze použít | lze použít | lepší | lepší | nejlepší | lepší | lze použít | lze použít | lze použít |
| HighHeat 8297 | 281 kg/cm ² | 1 hodina | 8 hodin | šedá | 260 °C | lepší | lepší | lepší | lepší | lepší | lze použít | lze použít | | lepší | lepší | nejlepší | |
| TankWeld 8217 | 281 kg/cm ² | 5 min | 1 hodina | šedá | 177 °C | nejlepší | nejlepší | lepší | lepší | nejlepší | lze použít | lze použít | | lepší | lepší | lepší | |

*Ne polypropylen nebo polyethylen



SteelStik
8267



WaterWeld
8277



KwikWood
8257



KwikWood
8258



PlasticWeld
8237



HighHeat
8297



TankWeld
8217

PUTTY STICKS (DVOUSLOŽKOVÉ EPOXIDOVÉ TMELY)



SteelStik 8267

SteelStik je ručně míchaný epoxidový tmel, který vyplňuje mezery, utěsňuje trhliny a zajišťuje strukturální opravy ocelových a jiných kovových povrchů.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 281 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 5 min |
| Doba vytvrzení: | 1 hodina |
| Barva vytvrzení: | šedá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 8267 | 57 g |

Skvělé pro:

- všechny kovy
- kámen/beton

Vhodné pro:

- sklolaminát
- tuhé plasty

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost vůči vodě do 35,2 kg/cm²
- odolnost vůči palivu
- rychlá doba tuhnutí do 5 minut

Hlavní použití:

Vyplňování mezer, těsnění a opravy konstrukcí v instalatérských, automobilových, domácích a jiných aplikacích.



WaterWeld 8277

WaterWeld je voděodolný, ručně míchaný epoxidový tmel, který utěsňuje praskliny a opravuje potrubí a jiné povrchy vystavené působení vody.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 322 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 25 min |
| Doba vytvrzení: | 1 hodina |
| Barva vytvrzení: | bílá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 8277 | 28 g |

Skvělé pro:

- tuhý plast
- sklolaminát

Vhodné pro:

- všechny kovy
- kámen/beton

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost vůči vodě do 500 do 35,2 kg/cm²
- vytvrzuje pod vodou

Hlavní použití:

Těsnění a opravy konstrukcí v instalatérských, lodních, bazénových, koupelňových a dalších aplikacích.



KwikWood 8258

KwikWood je ručně míchaný epoxidový tmel pro snadné opravy, vyplňování a tmelení dřeva.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 172 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 15–25 min |
| Doba vytvrzení: | 1 hodina |
| Barva vytvrzení: | světle hnědá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 8257 | 57 g |

Skvělé pro:

- vyplňování mezer ve dřevě
- těsnění
- přestavba

Vhodné pro:

- lepení dřeva

Nejlepší vlastnosti:

- snadno se brousí
- lze natírat do 1 hodiny
- nesráží se a neprohýbá se

Hlavní použití:

Vyplňování dřeva a jiných poškození dřeva způsobených hnilobou, hmyzem nebo jinými faktory.

PUTTY STICKS (DVOUSLOŽKOVÉ EPOXIDOVÉ TMELY)



KwikWood 8258

KwikWood je ručně míchaný epoxidový tmel pro snadné opravy, vyplňování a tmelení dřeva.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 172 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 15–25 min |
| Doba vytvrzení: | 1 hodina |
| Barva vytvrzení: | světle hnědá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 8258 | 57 g |

Skvělé pro:

- vyplňování mezer ve dřevě
- těsnění
- přestavba

Nejlepší vlastnosti:

- snadno se brousí
- lze natírat do 1 hodiny
- nesráží se a neprohýbá se

Vhodné pro:

- lepení dřeva

Hlavní použití:

Vyplňování děr a jiných poškození dřeva způsobených hnilobou, hmyzem nebo jinými faktory.



PlasticWeld 8237

PlasticWeld je ručně míchaný epoxidový tmel, který vyplňuje mezery, utěsňuje trhliny a zajišťuje strukturální opravy většiny plastů.

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Pevnost: | 49,2 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 25 min |
| Doba vytvrzení: | 4 hodiny |
| Barva vytvrzení: | bílá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 8237 | 57 g |

Skvělé pro:

- nejpružnější nebo tuhé plasty*

Nejlepší vlastnosti:

- dobrá pevnost vazby na většinu plastů
- brousitelná a lakovatelná

*Ne polypropylen nebo polyetylen

Vhodné pro:

- sklolaminát
- keramika
- kov

Hlavní použití:

Vyplňování mezer a těsnění na většině plastových povrchů.



HighHeat 8297

HighHeat je žáruvzdorný, ručně míchaný epoxidový tmel, který vyplňuje mezery a utěsňuje trhliny na površích vystavených vysokým teplotám.

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 281 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 1 hodina |
| Doba vytvrzení: | 8 hodin |
| Barva vytvrzení: | šedá |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 8297 | 57 g |

Skvělé pro:

- kov
- kámen/beton

Nejlepší vlastnosti:

- žáruvzdornost 260 °C
- odolnost vůči palivu

Vhodné pro:

- sklolaminát
- keramika

Hlavní použití:

Vyplňování mezer a strukturální opravy tlumičů výfuku, výfukových potrubí a další opravy v automobilovém průmyslu nebo při vysokých teplotách.

PUTTY STICKS (DVOUSLOŽKOVÉ EPOXIDOVÉ TMELY)



TankWeld 8217

TankWeld je ručně míchaný epoxidový tmel odolný vůči palivu, který utěsňuje a opravuje kovové nádrže.

Pevnost: 281 kg/cm²

Doba tuhnutí: 5 min

Doba vytvrzení: 1 hodina

Barva vytvrzení: šedá

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 8217 | 57 g |

Skvělé pro:

- kov

Vhodné pro:

- sklolaminát
- tuhé plasty*

*Ne polypropylen nebo polyethylen

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost vůči palivu
- rychlá doba tuhnutí 5 minut

Hlavní použití:

Těsnění a opravy otvorů v kovových nádržích na vodu, plyn a jiné chemikálie.

SUPERWELD (SUPERSILNÁ VTEŘINOVÁ LEPIDLA)



Řada vteřinových lepidel SuperWeld od J-B Weld nabízí inovativní vysoko-pevnostní vteřinová lepidla té nejvyšší kvality. Tato lepidla se snadno používají a jsou ideální pro okamžité lepení v domácnosti i dílně.

- VYSOKOPEVNOSTNÍ SUPER LEPIDLA
- VŠESTRANNÁ ŘEŠENÍ PRO RYCHLÉ LEPENÍ



Chcete-li vidět náš SuperWeld v akci,
navštivte jbweld.com/our-videos



SUPERWELD (SUPERSILNÁ VTEŘINOVÁ LEPIDLA)

APLIKAČNÍ TABULKA



| | Vlastnosti produktu | | | Největší výhody |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------|
| | Velikost | Pevnost | Doba tuhnutí | |
| SUPERWELD (SUPERSILNÁ VTEŘINOVÁ LEPIDLA) SuperWeld Light-Cure 33301 | 4 g | 196 kg/cm ² | Instantní | plně vytvrzuje okamžitě po vystavení modrému světlu |
| SuperWeld Professional Grade 33120 | 20 g | 246 kg/cm ² | 10 sekund | nejvyšší pevnost |
| SuperWeld Extreme 33400 | 15 g | 211 kg/cm ² | 30 sekund | silný gel, nejvyšší pružnost, odolnost proti nárazům a vibracím |
| SuperWeld Brush-On 33106 | 6 g | 353 kg/cm ² | 10 sekund | nanášení štětcem pro čisté a kontrolované aplikace |
| SuperWeld 2-Pack 33102 | 2 g | 49,2 kg/cm ² | 25 min | cenově výhodné balení dvou jednotek |



SuperWeld Light-Cure
33301



SuperWeld Professional
Grade 33120



SuperWeld Extreme
33400



SuperWeld Brush-On
33106



SuperWeld 2-Pack
33102

SUPERWELD (SUPERSILNÁ VTEŘINOVÁ LEPIDLA)



SuperWeld Light-Cure 33301

SuperWeld Light Cure je naše nejrychlejší superlepidlo, speciálně vyvinuté tak, aby plně vytvrdlo po pouhých deseti sekundách působení zabudovaného modrého světla. Vytvrzuje také jako běžné superlepidlo bez použití světla.

| | |
|------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 196 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | okamžitě (se světlem) |
| Doba vytvrzení: | okamžitě (se světlem) |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 33301 | 5 g |

Skvělé pro:

- sklo
- tuhé plasty

Vhodné pro:

- kov
- dřevo
- kámen/beton

Nejlepší vlastnosti:

- plně vytvrzuje okamžitě pomocí světla
- lepí, těsní a vyplňuje mezery
- dodává se v aplikačním peru se světlem v balení

Hlavní použití:

Okamžitě vytvrzující lepení, vyplňování mezer a těsnění pro opravy nebo řemeslné projekty, zejména na malých nebo obtížných plochách.



SuperWeld Professional Grade 33120

SuperWeld Professional Grade je naše nejsilnější superlepidlo, které poskytuje okamžitý spoj během několika sekund.

| | |
|------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 246 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 10 sekund |
| Doba vytvrzení: | 24 hodin |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 33120 | 20 g |

Skvělé pro:

- všechny kovy
- kámen/beton
- sklolaminát

Vhodné pro:

- pevné plasty
- sklo
- dřevo

Nejlepší vlastnosti:

- nejsilnější superlepidlo
- doba tuhnutí 10 sekund

Hlavní použití:

Vysoce pevné a rychlé lepení pro opravy a projekty na většině povrchů.



SuperWeld Extreme 33400

SuperWeld Extreme je superlepicí gel, který je speciálně vyvinut tak, aby během několika sekund vytvořil pružný, nárazuvzdorný spoj.

| | |
|------------------------|------------------------|
| Pevnost: | 211 kg/cm ² |
| Doba tuhnutí: | 30 sekund |
| Doba vytvrzení: | 24 hodin |

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 33400 | 15 g |

Skvělé pro:

- většina plastů
- guma
- kůže

Vhodné pro:

- všechny kovy
- kámen/beton
- dřevo

Nejlepší vlastnosti:

- pružný, nárazuvzdorný spoj
- gelové složení bez kapání pro maximální kontrolu

Hlavní použití:

Aplikace lepení pro opravy a řemeslné práce, které vyžadují pružnost, odolnost proti nárazu nebo musí být aplikovány na svislé povrchy.

SUPERWELD (SUPERSILNÁ VTEŘINOVÁ LEPIDLA)



SuperWeld Brush-On 33106

SuperWeld Brush-On poskytuje silný spoj během několika sekund a obsahuje praktický štětec pro rovnoměrnou aplikaci na povrch.

Pevnost: 217 kg/cm²

Doba tuhnutí: 10 sekund

Doba vytvrzení: 24 hodin

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 33106 | 6 g |

Skvělé pro:

- tuhé plasty
- kov

Vhodné pro:

- sklo
- dřevo
- kámen/beton

Hlavní použití:

Čisté a kontrolované nanášení lepidla pro řemeslné projekty nebo opravy, zejména ve stísněných prostorech.

Nejlepší vlastnosti:

- Kartáček je součástí balení pro kontrolované nanášení bez nečistot.



SuperWeld 2-Pack 33102

SuperWeld je superlepidlo s vysokou pevností, které lepí okamžitě.

Pevnost: 49,2 kg/cm²

Doba tuhnutí: 25 min

Doba vytvrzení: 4 hodin

| Kat. číslo | Balení |
|------------|---------|
| 33102 | 2 x 2 g |

Skvělé pro:

- tuhé plasty
- kov

Vhodné pro:

- sklo
- dřevo
- kámen/beton

Hlavní použití:

Rychlé lepení pro opravy a projekty na většině povrchů.

Nejlepší vlastnosti:

- 2 balení tub se superlepidlem

FIBERWELD (OPRAVNÉ EPOXIDOVÉ PÁSKY)

Opravné epoxidové pásky J-B Weld FiberWeld kombinují vysoce odolné tkaniny s lepidlem pro rychle vytvrzující opravy nebo konstrukční výztuhy. Snadno se aplikují; stačí je namočit do vody, omotat kolem poškozeného místa a zajistit přiloženým obvazem, aby se vytvrdily. Po vytvrzení lze obrousit a natírat.

- **SNADNÉ POUŽITÍ: STAČÍ NAMOČIT A ZABALIT**
- **VYSOKÁ PEVNOST PRO OPRAVY KONSTRUKCÍ A TĚSNĚNÍ**
- **MŮŽE SE NATÍRAT A BROUSIT**

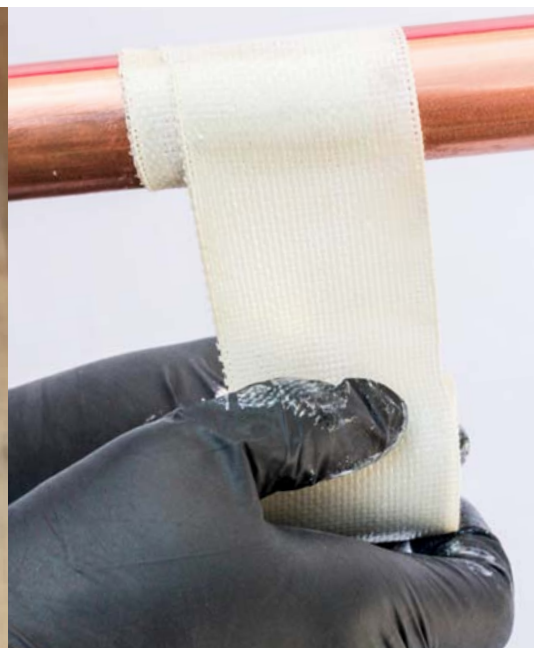


Chcete-li vidět naše pásky FiberWeld v akci,
navštivte jbweld.com/our-videos



FIBERWELD (OPRAVNÉ EPOXIDOVÉ PÁSKY)

APLIKAČNÍ TABULKA



| Vlastnosti produktu | | Hlavní aplikační oblast |
|---------------------|------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Délka | Barva vytvrzení | |
| 5 cm x 91 cm | černá | Náklady na nářadí, nábytek, vybavení zahrad, sportovní a kempinkové vybavení |
| 5 cm x 91 cm | černá | Hadice chladičů, výfukové potrubí/tlumiče, olejové a převodové potrubí |
| 5 cm x 122 cm | bílá | Potrubí do průměru 25 mm |
| 5 cm x 122 cm | bílá | Potrubí do průměru 50 mm |

FIBERWELD REPAIR CASTS

FiberWeld Permanent Repair Cast
(pro trvalé opravy) 38236

FiberWeld Automotive Repair Cast
(pro automobilové opravy) 38237

FiberWeld 1" Pipe Repair Cast
(pro opravy potrubí) 38248

FiberWeld 2" Pipe Repair Cast
(pro opravy potrubí) 38260



FiberWeld Permanent Repair Cast
(pro trvalé opravy)
38236



FiberWeld Automotive Repair Cast
(pro automobilové opravy)
38237



FiberWeld 1" Pipe Repair Cast
(pro opravy potrubí)
38248



FiberWeld 2" Pipe Repair Cast
(pro opravy potrubí)
38260

FIBERWELD (OPRAVNÉ EPOXIDOVÉ PÁSKY)



FiberWeld Permanent Repair Cast 38236

FiberWeld Permanent Repair Cast je vysoce pevná páska ze skelných vláken napuštěná speciálně vyvinutou pryskyřicí, která během 15 minut ztvrdne jako ocel.

Pevnost: 105 kg/cm²

Doba tuhnutí: 15 min

Doba vytvrzení: 1 hodina

| Kat. číslo | Rozměr |
|------------|--------------|
| 38236 | 5 cm x 91 cm |

Skvělé pro:

- dřevo
- kov
- sklolaminát

Vhodné pro:

- guma
- tuhé plasty

Nejlepší vlastnosti:

- funguje jako sádra - stačí navlhčit a zabalit
- vytvrzuje do 15 minut
- brousitelné a lakovatelné

Hlavní použití:

Konstrukční opravy a zpevnění nábytku, ručiček nástrojů, sportovního vybavení a dalších materiálů.



FiberWeld Automotive Repair Cast 38237

FiberWeld Automotive Repair Wrap je páska ze skelných vláken, která během 15 minut ztvrdne jako ocel a je odolná vůči vysokým teplotám a tlaku kapalin.

Pevnost: 105 kg/cm²

Doba tuhnutí: 15 min

Doba vytvrzení: 1 hodina

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------------|
| 38237 | 5 cm x 91 cm |

Skvělé pro:

- kov
- guma
- tuhé plasty

Vhodné pro:

- sklolaminát

Nejlepší vlastnosti:

- funguje jako sádra - stačí navlhčit a zabalit
- teplotní odolnost do 204 °C
- odolává tlaku kapalin až 7 bar

Hlavní použití:

Opravy a těsnění hadic chladičů, výfukových potrubí, tlumičů výfuku a další nouzové opravy automobilů a obytných vozidel.



FiberWeld 1" Pipe Repair Cast 38248

FiberWeld 1" Pipe Repair Cast je vysoce pevná páska ze skelných vláken, napuštěná speciálně formulovanou pryskyřicí pro opravy potrubí o průměru až 2,5 cm.

Pevnost: 105 kg/cm²

Doba tuhnutí: 15 min

Doba vytvrzení: 1 hodina

| Kat. číslo | Rozměr |
|------------|---------------|
| 38248 | 5 cm x 122 cm |

Skvělé pro:

- PVC
- měď
- ocel

Vhodné pro:

- litina
- ABS

Nejlepší vlastnosti:

- funguje jako sádra - stačí navlhčit a zabalit
- odolává tlaku kapalin až 35 bar
- antikorozi

Hlavní použití:

Opravy a zesílení potrubí do průměru 2,5 cm.

FIBERWELD (OPRAVNÉ EPOXIDOVÉ PÁSKY)



FiberWeld 2" Pipe Repair Cast 38260

FiberWeld 2" Pipe Repair Cast je vysoce pevná páska ze skelných vláken, napuštěná speciálně formulovanou pryskyřicí pro opravy potrubí do průměru 50 mm.

Pevnost: 105 kg/cm²

Doba tuhnutí: 15 min

Doba vytvrzení: 1 hodina

| | |
|-------------------|---------------|
| Kat. číslo | Balení |
| 38260 | 5 cm x 152 cm |

Skvělé pro:

- PVC
- měď
- ocel

Vhodné pro:

- litina
- ABS

Nejlepší vlastnosti:

- funguje jako sádra - stačí navlhčit a zabalit
- odolává tlaku kapalin až 35 bar
- antikorozní

Hlavní použití:

Opravy a zesílení potrubí do průměru 50 mm.

EXHAUSTWELD

(OPRAVY VÝFUKOVÝCH SOUSTAV)

Pasty a lepidla na opravy výfuků J-B Weld jsou určeny k utěsnění a strukturální opravě téměř všech částí výfukového systému vašeho vozidla. Tyto výrobky jsou speciálně vyvinuty tak, aby odolávaly extrémně vysokým teplotám.

- ODOLNOST VŮČI VYSOKÝM TEPLITÁM
- PASTY PRO TĚSNĚNÍ
- LEPIDLA PRO OPRAVY



Chcete-li vidět produkty EXHAUSTWELD v akci, navštivte jbweld.com/our-videos



EXHAUSTWELD (OPRAVY VÝFUKOVÝCH SOUSTAV)

APLIKAČNÍ TABULKA



EXHAUSTWELD (OPRAVY VÝFUKOVÝCH SOUSTAV)

| |
|---------------------------------|
| ExhaustWeld 38572 |
| Tiger Patch Kit 39205 |
| Tiger Patch 39206 |
| ExtremeHeat 37901 |
| Exhaust System Sealant 37903 |
| MufflerSeal 37906/37912 |

| Vlastnosti produktu | | | | Aplikace | Pro opravy |
|---------------------|---------------|-------------------|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Typ | Velikost | Maximální teplota | Doba vytvrzování | | |
| Obal | 5 cm x 183 cm | 593 °C | 2 hodiny (bez ohřevu), 20 minut (s ohřevem) | Vysoce pevné opravy, těsnění a izolace zlomů, děr a trhlin | Kdekoli na výfukovém systému |
| Obal | 5 cm x 91 cm | 315 °C | 20 minut (s ohřevem) | Vysoce pevné těsnění a izolace | Tlumiče výfuku a výfuky |
| Obal | 5 cm x 91 cm | 315 °C | 20 minut (s ohřevem) | Vysoce pevné těsnění a izolace | Tlumiče výfuku a výfuky |
| Pasta | 85 g | 538 °C | 20 minut (s ohřevem) | Těsnění trhlin | Kdekoli na výfukovém systému |
| Pasta | 85 g | 454 °C | 20 minut (s ohřevem) | Vyplňování mezer a těsnění švů/spojů | Od výfuku ke katalyzátoru |
| Pasta | 170 g/340 g | 454 °C | 20 minut (s ohřevem) | Těsnění trhlin | Tlumiče výfuku a výfuky |



ExhaustWeld
38572



Tiger Patch Kit
39205



Tiger Patch
39206



ExtremeHeat
37901



Exhaust System Sealant
37903



MufflerSeal
37906



MufflerSeal
37912

EXHAUSTWELD (OPRAVY VÝFUKOVÝCH SOUSTAV)



ExhaustWeld 38572

ExhaustWeld je vysoce pevná páska ze skelných vláken obsahující speciálně vyvinutou pryskyřici, která pomáhá odolávat vysokým teplotám kdekoli na výfukovém systému.

Teplotní odolnost: 593 °C

Doba tuhnutí: Není dostupná

Doba vytvrzení: 2 hodiny (bez ohřevu),
20 minut (s ohřevem)

| Kat. číslo | Rozměr |
|------------|---------------|
| 38572 | 5 cm x 183 cm |

Použití:

- jakákoli část výfukového potrubí

Hlavní použití:

- vysokopevnostní opravy, těsnění a izolace zlomů, děr a trhlin



Tiger patch Kit 39205

Sada J-B Weld Tiger patch Kit je teplotně odolný epoxid v kombinaci s fólií ze skelných vláken, který vytvrzuje teplem a trvale tak zaceluje díry a praskliny v tlumičích výfuku a výfukových potrubích. Sada obsahuje hliníkovou pásku pro utěsnění a zajištění.

Teplotní odolnost: 315 °C

Doba tuhnutí: Není dostupná

Doba vytvrzení: 20 minut (s ohřevem)

| Kat. číslo | Rozměr |
|------------|--------------|
| 39205 | 5 cm x 91 cm |

Použití:

- tlumiče výfuku a výfuky

Hlavní použití:

- těsnění děr a trhlin



Tiger patch 39206

Záplata J-B Weld Tiger je teplotně odolný epoxid v kombinaci s obalem ze skelných vláken, který se vytvrzuje teplem a trvale zaceluje díry a praskliny v tlumičích výfuku a výfukových potrubích.

Teplotní odolnost: 315 °C

Doba tuhnutí: Není dostupná

Doba vytvrzení: 20 minut (s ohřevem)

| Kat. číslo | Rozměr |
|------------|--------------|
| 39206 | 5 cm x 91 cm |

Použití:

- tlumiče výfuku a výfuky

Hlavní použití:

- vysoce odolné těsnění a izolace

EXHAUSTWELD (OPRAVY VÝFUKOVÝCH SOUSTAV)



ExtremeHeat 37901

ExtremeHeat je ocelí vyztužená pasta určená k utěsňování trhlin na kovu v prostředí s vysokými teplotami.

Teplotní odolnost: 538 °C

Doba tuhnutí: 1 hodina

Doba vytvrzení: 24 hodin

| Kat. číslo | Rozměr |
|------------|--------|
| 37901 | 85 g |

Použití:

- jakákoli část výfukového potrubí

Hlavní použití:

- těsnění trhlin



Exhaust System Sealant 37903

Exhaust System Sealant je žáruvzdorná pasta, která těsní a vyplňuje mezery ve výfukových systémech a potrubních spojích.

Teplotní odolnost: 454 °C

Doba tuhnutí: 30 min

Doba vytvrzení: 2 hodin

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 37903 | 85 g |

Použití:

- Od výfuku ke katalyzátoru

Hlavní použití:

- vyplňování mezer a těsnění švů/spojů



MufflerSeal 37906

MufflerSeal je těsnicí pasta, která je určena k odolávání vysokým teplotám na tlumičích výfuku a výfukových potrubích.

Teplotní odolnost: 454 °C

Doba tuhnutí: 30 min

Doba vytvrzení: 2 hodin

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 37906 | 170 g |

Použití:

- tlumiče výfuku a výfuky

Hlavní použití:

- těsnění trhlin

EXHAUSTWELD (OPRAVY VÝFUKOVÝCH SOUSTAV)



MufflerSeal 37912

MufflerSeal je těsnicí pasta, která je určena k odolávání vysokým teplotám na tlumičích výfuku a výfukových potrubích.

Teplotní odolnost: 454 °C

Doba tuhnutí: 30 min

Doba vytvrzení: 2 hodin

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 37912 | 340 g |

Použití:

- tlumiče výfuku a výfuky

Hlavní použití:

- těsnění trhlin

SILIKONY



Silikonová těsnění a těsnicí materiály J-B Weld odolávají vysokým teplotám, olejům i vodě a poskytují dlouhotrvající řešení pro opravy v automobilovém průmyslu i v domácnosti.

- TĚSNĚNÍ A TĚSNICÍ MATERIÁLY
- VELKÁ PŘILNAVOST A PRUŽNOST
- 100% SILIKON - NESMRŠTUJE SE



SILIKONY

APLIKAČNÍ TABULKA



| SILIKONY | Vlastnosti produktu | | | Příklady použití |
|---------------------------------------|---------------------|-------------|-------------------|------------------------------------------------------|
| | 85 g/300 ml | Sensor Safe | Maximální teplota | |
| Ultimate Grey (šedá) 32327/32927 | 85 g/300 ml | Ano | 371 °C | Sací potrubí, převodové vany, olejové vany |
| Ultimate Black (černá) 32329/32929 | 85 g/300 ml | Ano | 371 °C | Sací potrubí, převodové vany, olejové vany |
| Ultimate Copper (měděná) 32325 | 85 g | Ano | 399 °C | Rozvody, skříň termostatu, kryty ventilů |
| Hi-Temp Red (červená) 31314/31914 | 85 g/300 ml | Ne | 343 °C | Rozvody, skříň termostatu, kryty ventilů |
| Černá 31319 | 85 g | Ne | 204 °C | Olejové vany, vnitřní obložení, pouzdro objektivu |
| Modrá 31316 | 85 g | Ne | 204 °C | Olejové vany, převodovky, vodní čerpadla |
| Čírá 31310 | 85 g | Ne | 204 °C | Těsnění a utěšňování van, sprch a oken |
| Bílá 31312 | 85 g | Ne | 204 °C | Těsnění a utěšňování obložení, lišt, umyvadel a oken |



Ultimate Grey (šedá)
32327

Ultimate Grey (šedá)
32927

Ultimate Black (černá)
32329

Ultimate Black (černá)
32929

Ultimate Copper (měděná)
32325

Hi-Temp Red (červená)
31314

Hi-Temp Red (červená)
31914

Černá
31319

Modrá
31316

Čírá
31310

Bílá
31312

SILIKONY



Ultimate Grey (šedá) 32327

Nejlepší vlastnosti:

- aplikace s vysokým zatěžovacím momentem
- odolnost vůči vysokým teplotám až do 371 °C
- Díky receptuře SENSOR SAFE nepoškozuje sondy lambda v moderních automobilech s el. vstříkovaním paliva.

Hlavní použití:

- sací potrubí
- převodové skříně
- olejové vany

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 32327 | 85 g |



Ultimate Grey (šedá) 32927

Nejlepší vlastnosti:

- aplikace s vysokým zatěžovacím momentem
- odolnost vůči vysokým teplotám až do 371 °C
- Díky receptuře SENSOR SAFE nepoškozuje sondy lambda v moderních automobilech s el. vstříkovaním paliva.

Hlavní použití:

- sací potrubí
- převodové skříně
- olejové vany

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 32927 | 300 ml |



Ultimate Black (černá) 32329

Nejlepší vlastnosti:

- maximální odolnost vůči olejům
- vysoká flexibilita
- Díky receptuře SENSOR SAFE nepoškozuje sondy lambda v moderních automobilech s el. vstříkovaním paliva.

Hlavní použití:

- olejové vany
- kryty ventilů
- převodové skříně

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 32329 | 85 g |



Ultimate Black (černá) 32929

Nejlepší vlastnosti:

- maximální odolnost vůči olejům
- vysoká flexibilita
- Díky receptuře SENSOR SAFE nepoškozuje sondy lambda v moderních automobilech s el. vstříkovaním paliva.

Hlavní použití:

- olejové vany
- kryty ventilů
- převodové skříně

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 32929 | 300 ml |

SILIKONY



Ultimate Copper (měděná) 32325

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost vůči vysokým teplotám až do 371 °C
- Díky receptuře SENSOR SAFE nepoškozuje sondy lambda v moderních automobilech s el. vstříkovaním paliva

Hlavní použití:

- rozdělovače
- pouzdro termostatu
- kryty ventilů

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 32325 | 85 g |



Hi-Temp Red (červená) 31314

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost vůči vysokým teplotám až do 343 °C

Hlavní použití:

- rozdělovače
- pouzdro termostatu
- kryty ventilů

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 31314 | 85 g |



Hi-Temp Red (červená) 31914

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost vůči vysokým teplotám až do 343 °C

Hlavní použití:

- rozdělovače
- pouzdro termostatu
- kryty ventilů

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 31914 | 300 ml |



Černá 31319

Nejlepší vlastnosti:

- vysoká flexibilita
- voděodolnost
- odolnost vůči teplotám do 343 °C

Hlavní použití:

- olejové vany
- obložení interiéru
- pouzdro objektivu

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 31319 | 85 g |

SILIKONY



Modrá 31316

Nejlepší vlastnosti:

- voděodolnost
- nesmršťuje se
- pružnost

Hlavní použití:

- olejové vany
- převodovky
- vodní čerpadla

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 31316 | 85 g |



Čirá 31310

Nejlepší vlastnosti:

- voděodolnost
- nesmršťuje se
- pružnost

Hlavní použití:

- těsnění a utěšňování van, sprch a oken

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 31310 | 85 g |



Bílá 31312

Nejlepší vlastnosti:

- voděodolnost
- nesmršťuje se
- pružnost

Hlavní použití:

- těsnění a utěšňování van, sprch a oken

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 31312 | 85 g |

RENOVACE DŘEVA



Řada výrobků Wood Restore společnosti J-B Weld představuje kompletní řešení pro opravy, restaurování a úpravy dřeva i materiálů na bázi dřeva. Díky našim tekutým mŕstvkům, opravným tmelům a epoxidovým směsím Premium se mohou naši zákazníci spolehnout na perfektní výsledek.

- **OBNOVUJE PŮVODNÍ PEVNOST DŘEVA**
- **SNADNO APLIKOVATELNÉ TMELY A VÝPLNĚ**
- **RYCHLÉ VYTVRZENÍ**



Chcete-li se podívat, jak funguje náš systém Wood Restore, navštivte jbweld.com/our-videos



RENOVACE DŘEVA

APLIKAČNÍ TABULKA



| | Balení | Aplikace |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| RENOVACE DŘEVA Wood Restore Liquid Hardener (tekuté tvrdidlo) 40001 | 474 ml | Rychleschnoucí kapalina k utěsnění a zpevnění ztrouchnivělého nebo nahnilého dřeva před vyplněním opravným tmelem nebo epoxidovým tmelem Premium |
| Wood Restore Repair Putty (tmel na opravy) 40003/40004 | 354 ml/ 757 ml | Vyplňování děr, prasklin a poškození nebo příprava nátěrů v interiérech a exteriérech |
| Wood Restore Premium Epoxy Putty (epoxidový tmel) 40006/40007 | 946 ml/ 1 892 ml | Konstrukční opravy a výplně poškozeného nebo shnilého dřeva a další projekty v oblasti dřeva v interiéru a exteriéru |



Wood Restore Liquid Hardener
40001



Tmel na opravu dřeva Wood Restore
40003



Tmel na opravu dřeva Wood Restore
40004



Epoxidový tmel Wood Restore
Premium
40006



Epoxidový tmel Wood Restore
Premium
40007

RENOVACE DŘEVA



Wood Restore Liquid Hardener 40001

Nejlepší vlastnosti:

- zasychá do 20 minut
- snadná aplikace štětcem
- není nutné míchání

Hlavní použití:

- Rychleschnoucí kapalina k utěsnění a zpevnění ztrouchnivělého nebo nahnílého dřeva před vyplněním opravným tmelem nebo epoxidovým tmelem Premium

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 40001 | 474 ml |



Wood Restore Repair Putty 40003

Nejlepší vlastnosti:

- broušení a lakování za pouhou 1 hodinu
- skvěle se hodí na dřevo v interiéru i exteriéru
- při schnutí se nedeformuje

Hlavní použití:

- vyplňování děr, prasklin a poškození nebo přípravu nátěrů pro interiérové a exteriérové dřevěné aplikace

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 40003 | 354 ml |



Wood Restore Repair Putty 40004

Nejlepší vlastnosti:

- broušení a lakování za pouhou 1 hodinu
- skvěle se hodí na dřevo v interiéru i exteriéru
- při schnutí se nedeformuje

Hlavní použití:

- vyplňování děr, prasklin a poškození nebo přípravu nátěrů pro interiérové a exteriérové dřevěné aplikace

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 40004 | 757 ml |



Wood Restore Premium Epoxy Putty 40006

Nejlepší vlastnosti:

- dodává dřevu strukturální pevnost
- nesmršťuje se ani nepraská
- lze brousit, natírat, vrtat a závitovat za 1 hodinu

Hlavní použití:

- opravy a výplně poškozeného nebo ztrouchnivělého dřeva a další úpravy nábytku a výrobků ze dřeva a na bázi dřeva, jak v interiéru tak i exteriéru

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 40006 | 946 ml |



Wood Restore Premium Epoxy Putty 40007

Nejlepší vlastnosti:

- dodává dřevu strukturální pevnost
- nesmršťuje se ani nepraská
- lze brousit, natírat, vrtat a závitovat za 1 hodinu

Hlavní použití:

- opravy a výplně poškozeného nebo ztrouchnivělého dřeva a další úpravy nábytku a výrobků ze dřeva a na bázi dřeva, jak v interiéru tak i exteriéru

| Kat. číslo | Balení |
|------------|----------|
| 40007 | 1 892 ml |

EPOXIDOVÁ PRYSKYŘICE

J-B Weld Resin jsou profesionálními dvousložkovými epoxidy, které vytvrzují s dokonalou průhledností pro odolné nátěry. Epoxidové pryskyřice J-B Weld jsou vysoce odolné slunečnímu záření, vodě, vysokým teplotám a poškrábání. Typickou aplikací je například epoxidový nátěr stolu, barové desky apod.

- VYTVRZUJE NA ČIRÝ PОВRCH PRO NANÁŠENÍ NÁTĚRŮ A ODLÉVÁNÍ
- ODOLÁVÁ POŠKRÁBÁNÍ, VODĚ A TEPLU
- POUŽITÍ PRO STOLNÍ DESKY A UMĚLECKÉ PROJEKTY



Chcete-li vidět naši epoxidovou pryskyřici v akci,
navštivte jbweld.com/our-videos



RENOVACE DŘEVA

APLIKAČNÍ TABULKA



| | Velikost | Aplikace |
|---------------------------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EPOXIDOVÁ PRYSKYŘICE | | |
| ClearTop Tabletop Epoxy Resin 41032/41128 | 946 ml/3,78 litrů | Křišťálově čirý nátěr pro desky stolů a barů |
| UltraRez Coating and Casting Resin 43032/43128 | 946 ml/3,78 litrů | Pryskyřice odolná vůči UV záření pro potahování stolních a barových desek a pro další projekty z pryskyřice, jako je umělecká pryskyřice, šperky a další |



ClearTop Tabletop Epoxy Resin
41032



ClearTop Tabletop Epoxy Resin
41128



UltraRez Coating and Casting Resin
43032



UltraRez Coating and Casting Resin
43128

EPOXIDOVÁ PRYSKYŘICE



ClearTop Tabletop Epoxy Resin 41032

Nejlepší vlastnosti:

- vytvrzuje na křišťálově čirý povrch
- rychlé schnutí 5 hodin
- odolnost proti poškrábání, vodě a teple

Hlavní použití:

- křišťálově čirý nátěr pro desky stolů a barů

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 41032 | 946 ml |



ClearTop Tabletop Epoxy Resin 41128

Nejlepší vlastnosti:

- vytvrzuje na křišťálově čirý povrch
- rychlé schnutí 5 hodin
- odolnost proti poškrábání, vodě a teple

Hlavní použití:

- křišťálově čirý nátěr pro desky stolů a barů

| Kat. číslo | Balení |
|------------|------------|
| 41128 | 3,78 litrů |



UltraRez Coating and Casting Resin 43032

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost vůči UV záření
- vytvrzuje na křišťálově čirý povrch
- odolává poškrábání, vodě a teple

Hlavní použití:

- pryskyřice odolná vůči UV záření pro potahování stolních a barových desek a pro další projekty z pryskyřice, jako je umělecká pryskyřice, šperky a další

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 43032 | 946 ml |



UltraRez Coating and Casting Resin 43128

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost vůči UV záření
- vytvrzuje na křišťálově čirý povrch
- odolává poškrábání, vodě a teple

Hlavní použití:

- pryskyřice odolná vůči UV záření pro potahování stolních a barových desek a pro další projekty z pryskyřice, jako je umělecká pryskyřice, šperky a další

| Kat. číslo | Balení |
|------------|------------|
| 43128 | 3,78 litrů |

ZAJIŠTĚNÍ ZÁVITŮ



Zajišťovače závitů J-B Weld poskytují spolehlivé a vynikající zajištění a utěsnění závitových spojů na všech mechanických dílech, sestavách karoserií a stovkách dalších aplikací. Díky použití našich J-B WELD THREADLOCKERS spolehlivě zabráníte uvolnění závitových spojů v důsledku nárazů či vibrací.

- **FUNGUJE NA ŠROUBY, SVORNÍKY A DALŠÍ ŠROUBY O DÉLCE 6 MM AŽ 25 MM**
- **ŽÁDNÉ ROZLITÍ, KAPÁNÍ NEBO UCPÁNÍ**
- **ODOLNOST VŮČI TEPLU AŽ DO 149 °C**



ZAJIŠTĚNÍ ZÁVITŮ

APLIKAČNÍ TABULKA



| | Velikost | Aplikace |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ZAJIŠTĚNÍ ZÁVITŮ Perma-Lock Medium Strength Blue 24206 / 24213 / 24236 | 6 ml / 13 ml / 36 ml | Adhesivum, které zajišťuje a utěsňuje závitové spojovací prvky, ale umožňuje snadnou ruční demontáž |
| Perma-Lock High Strength Red 27106 / 27113 / 27136 | 6 ml / 13 ml / 36 ml | Adhesivum, které zajišťuje a utěsňuje závitové spojovací prvky vyžadující odolnost vůči silným nárazům a vibracím |



Perma-Lock
Medium Strength Blue
24206



Perma-Lock
Medium Strength Blue
24206



Perma-Lock
Medium Strength Blue
24236



Perma-Lock
High Strength Red
27106



Perma-Lock
High Strength Red
27106



Perma-Lock
High Strength Red
27106

ZAJIŠTĚNÍ ZÁVITŮ



Perma-Lock Medium Strength Blue 24206

Použití:

- Lepidlo, které zajišťuje a utěsňuje závitové spojovací prvky, ale umožňuje snadnou ruční demontáž.

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 24206 | 6 ml |



Perma-Lock Medium Strength Blue 24213

Použití:

- Lepidlo, které zajišťuje a utěsňuje závitové spojovací prvky, ale umožňuje snadnou ruční demontáž.

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 24213 | 13 ml |



Perma-Lock High Strength Blue 24236

Použití:

- Vysoce pevné lepidlo, které trvale zajišťuje a utěsňuje závitové spojovací prvky. Vysoká odolnost proti silným nárazům a vibracím. K demontáži je třeba speciální nářadí.

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 24236 | 36 ml |



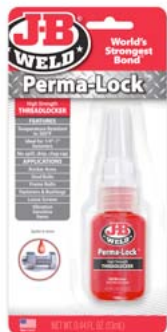
Perma-Lock High Strength Red 27106

Použití:

- Vysoce pevné lepidlo, které trvale zajišťuje a utěsňuje závitové spojovací prvky. Vysoká odolnost proti silným nárazům a vibracím. K demontáži je třeba speciální nářadí.

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 27106 | 6 ml |

ZAJIŠTĚNÍ ZÁVITŮ



Perma-Lock High Strength Red 27113

Použití:

- Vysoce pevné lepidlo, které trvale zajišťuje a utěsňuje závitové spojovací prvky. Vysoká odolnost proti silným nárazům a vibracím. K demontáži je třeba speciální nářadí.

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 27113 | 13 ml |



Perma-Lock High Strength Red 27136

Použití:

- Vysoce pevné lepidlo, které trvale zajišťuje a utěsňuje závitové spojovací prvky. Vysoká odolnost proti silným nárazům a vibracím. K demontáži je třeba speciální nářadí.

| Kat. číslo | Balení |
|------------|--------|
| 27136 | 36 ml |

SPECIÁLNÍ OPRAVNÉ SADY



Speciální opravné sady J-B Weld jsou určeny pro velmi specifické opravy, od roztržené kůže po netěsnící chladiče.

- DÍKY NAŠIM SPECIÁLNÍM SADÁM DOSÁHNETE RYCHLÝCH A KVALITNÍCH OPRAV NA ÚROVNI PROFESIONÁLNÍCH ODBORNÍKŮ
- VŠE POTŘEBNÉ PRO DANOU OPRAVU JE SOUČÁSTÍ SADY
- ŠETŘÍ ČAS A PENÍZE

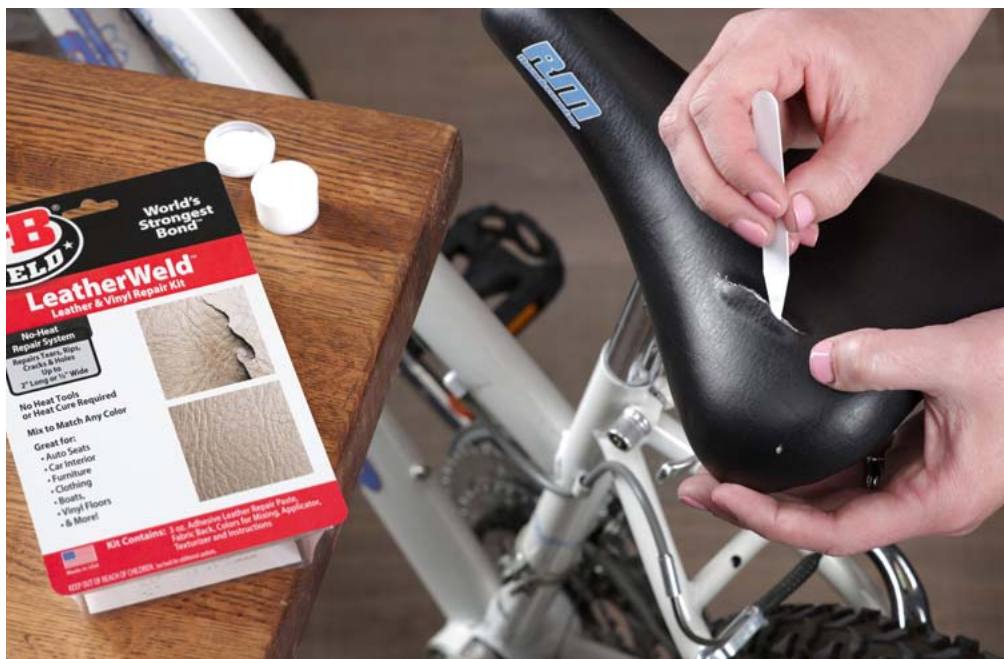


Chcete-li vidět naše speciální produkty v akci, navštivte stránku jbweld.com/our-videos.



SPECIÁLNÍ OPRAVNÉ SADY

APLIKAČNÍ TABULKA



Obsah

Hlavní použití

SPECIÁLNÍ PRODUKTY

| |
|-------------------------------------|
| Windshield Saver Repair Kit 2100 |
| TankWeld Repair Kit 2110 |
| RadiatorWeld Repair Kit 2120 |
| LeatherWeld Repair Kit 2130 |
| MirrorWeld 33701 |
| Valve Grinder 37801 |
| Metal Strapping Kit 37990 |

| |
|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Opravná pryskyřice, injekční aplikátor, aplikátor, přípravné předměty |
| 28,4 g epoxidového lepidla - 5 cm x 15 cm Sklolaminátová výztužná tkanina - Aplikátor |
| 28,4 g epoxidového lepidla - 5 cm x 15 cm Sklolaminátová výztužná tkanina - Aplikátor |
| 85 g lepicí pasty - Látkový podklad - Barvy pro sladení Aplikátor a strukturovač |
| Lepidlo a urychlovač |
| 1.5 oz Směs na broušení ventilů |
| Kovová páska 19 mm x 152 cm • 2 matice a šrouby |

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Oprava poškození čelního skla do průměru 3 cm |
| Opravy prasklin a děr do délky 10 cm nebo průměru 6 mm na kovových a hliníkových nádržích na plyn, plastových zásobnících, nádržích na vodu a olejových vanách |
| Opravuje a zastavuje netěsnosti radiátorů vyrobených z hliníku, mědi a mosazi a většiny plastů |
| Opravuje trhliny, praskliny nebo díry až do délky 5 cm nebo šířky 12 mm na sedadlech automobilů, v interiéru automobilů, na nábytku, oblečení, lodích a dalších předmětech |
| Lepení zpětných zrcátek na čelní skla |
| Brusná a lapovací směs, která odstraňuje otěpy, vady a korozi na čelech a sedlech ventilů |
| Zavěšování a upínání výfukových potrubí, tlumičů výfuku, vodovodních trubek, okapů a svodů |



Windshield Saver Repair Kit
2100



TankWeld Repair Kit
2110



RadiatorWeld Repair Kit
2120



LeatherWeld Repair Kit
2130



MirrorWeld
33701



Valve Grinder
37801



Metal Strapping Kit
37990

SPECIÁLNÍ OPRAVNÉ SADY



Windshield Saver Repair Kit 2100

Obsah:

- opravná pryskyřice
- injekční aplikátor
- aplikátor
- přípravné položky

Kat. č.

2100

Nejlepší vlastnosti:

- systém opravy UV záření
- zabraňuje dalšímu šíření
- opravuje a minimalizuje poškození

Hlavní použití:

- oprava poškození čelního skla do průměru 3 cm



TankWeld Repair Kit 2110

Obsah:

- 28,4 g epoxidového lepidla
- zesilující tkanina ze skelných vláken 5 cm x 15 cm
- aplikátor

Kat. č.

2110

Nejlepší vlastnosti:

- pevnost 217 kg/cm²
- tepelná odolnost 121°C
- tuhne do 5 minut

Hlavní použití:

- opravy prasklin a děr do délky 10 cm nebo průměru 6 mm na kovových a hliníkových nádržích na plyn, plastových zásobnících, nádržích na vodu a olejových vanách



RadiatorWeld Repair Kit 2120

Obsah:

- 28,4 g epoxidového lepidla
- zesilující tkanina ze skelných vláken 5 cm x 15 cm
- aplikátor

Kat. č.

2120

Nejlepší vlastnosti:

- odolnost vůči chemikáliím
- tepelná odolnost 121°C
- pevnost 217 kg/cm²

Hlavní použití:

- opravuje a zamezuje netěsnostem radiátorů vyrobených z hliníku, mědi a mosazi a většiny plastů



LeatherWeld Repair Kit 2130

Obsah:

- 85 g lepicí pasty
- látkový podklad
- barvy pro sladění
- aplikátor a texturátor

Kat. č.

2130

Nejlepší vlastnosti:

- není třeba tepelné vytvrzování ani tepelné nářadí
- možné kombinovat s jakoukoli barvou

Hlavní použití:

- oprava trhlin, natržení nebo děr až do délky 5 cm nebo šířky 12 mm na sedadlech automobilů, v interiéru automobilů, nábytku, oblečení, lodích a dalších předmětech

SPECIÁLNÍ OPRAVNÉ SADY



MirrorWeld 33701

Obsah:

- lepidlo a urychlovač

Kat. č.

33701

Nejlepší vlastnosti:

- pevnost 246 kg/cm²
- 1 hodina tuhnutí
- odolává nárazům, vlhkosti, teple a vibracím

Hlavní použití:

- lepení zpětných zrcátek na čelní skla



Valve Grinder 37801

Obsah:

- 42 g.směsi na broušení ventilů

Kat. č.

37801

Nejlepší vlastnosti:

- automatické nastavení zrnitosti pro jemný a hladký povrch

Hlavní použití:

- brusná a lapovací hmota, která odstraňuje otěpy, vady a korozi na čelech a sedlech ventilů



Metal Strapping Kit 37990

Obsah:

- 19 mm x 152 cm kovová páska
- 2 matice a šrouby

Kat. č.

37990

Hlavní použití:

- zavěšování a upínání výfukových potrubí, tlumičů výfuku, vodovodních trubek, okapů a svodů

HERCULINER



Herculiner je nejsilnější značkou v oblasti technických nátěrů ložných ploch nákladních automobilů a dalších obdobných projektů. Tyto speciální nátěry poskytují nejodolnější strukturovanou ochranu a snadno aplikují válečkem, štětcem nebo nástřikem. Nátěry Herculiner lze nanášet na mnoho různých typů povrchů, jako je plast, dřevo, sklolaminát, kov nebo beton. Existuje dokonce řešení pro obnovení původní barvy a lesku nátěrů ložných ploch. Herculiner si poradí se vším - od ochrany k obnově.

- **PRO NEJODOLNĚJŠÍ NÁTĚRY LOŽNÝCH PLOCH**
- **ROLL-ON, SPREJ A AEROSOLOVÉ ROZTKY**
- **PRO RENOVACI I OCHRANU NOVÝCH PLOCH**



Chcete-li vidět náš Herculiner v akci,
navštivte herculiner.com



HERCULINER

Herculiner Original Roll-On Bed Liner Kit



Nejlepší vlastnosti:

- vysoká odolnost proti poškrábání, nárazu, chemikáliím a vodě
- skvělá přilnavost k ocelovým nebo hliníkovým lůžkům nákladních automobilů
- odolnost proti smyku se silnou texturou

Kat. č.

HCL1B8

Pokrytí

- Sada pokrývá nátěr 6stopých ložných ploch nákladního automobilu (pro 8stopé plochy nákladního automobilu přidejte kvart - 946 ml).
- pokrývá 5,1 m²-5,5 m²

Obsah:

- jeden galon (3,78 litrů) ochranného nátěru Herculiner připraveného k použití
- aplikační štětec pro úzká místa a rohy
- dva válečky pro snadné/rovnoměrné použití
- jedna válečková rukojeť

Herculiner Original Roll-On Gallon Can



Nejlepší vlastnosti:

- vysoká odolnost proti poškrábání, nárazu, chemikáliím a vodě
- skvělá přilnavost k ocelovým nebo hliníkovým lůžkům nákladních automobilů
- odolnost proti smyku se silnou texturou

Kat. č.

HCL1B3

Pokrytí

- Sada pokrývá nátěr 6stopých ložných ploch nákladního automobilu (pro 8stopé plochy nákladního automobilu přidejte kvart - 946 ml).
- pokrývá 5,1 m²-5,5 m²

Herculiner Original Roll-On Quart Can



Nejlepší vlastnosti:

- vysoká odolnost proti poškrábání, nárazu, chemikáliím a vodě
- skvělá přilnavost k ocelovým nebo hliníkovým lůžkům nákladních automobilů
- odolnost proti smyku se silnou texturou

Kat. č.

HCL1B7

Pokrytí

- pokrývá 1,1 m²-1,9 m²

HERCULINER



Aerosolový nátěr Herculiner Truck Bed Coating

Hlavní použití:

- Skvěle se hodí pro retušování, řezání před aplikací válečkového Herculineru nebo ochranu těžko přístupných míst, jako jsou podběhy a podběhy kol.

Obsah:

- 15 oz Herculiner Truck Bed Coating

Kat. č.

HALB15



Herculiner Professional Grade Spray-On Bed Liner Kit

Nejlepší vlastnosti:

- trvanlivostí překonává ostatní tovární a kutilské nátěry
- nejvyšší odolnost proti poškrábání, nárazu, vodě a chemikáliím se špičkovou přilnavostí
- texturovaný povrch odolný proti skluzu
- lze stříkat nebo natírat válečkem; stříkácí pistole a válečky jsou součástí balení

Pokrytí

- Sada pokrývá nátěr 6stopých ložných ploch nákladního automobilu nebo 7,4 m².

Obsah:

- 4 láhve Professional Grade
- 1 láhev tvrdidla
- 1 stříkácí pistole
- dva válečky pro válečkovou aplikaci
- 1 odměrka

Kat. č.

HCL2K8



Herculiner Bed Liner Restore

Bed Liner Restore obnoví původní barvu jakékoli plochy a dodá ochranu proti vyblednutí, která vydrží až 1 rok.

Hlavní použití:

- vložky Drop In
- nátěry
- nárazníky a obložení

Kat. č.

HAL016

HERCULINER

Herculiner Original Roll-On Bed Liner Kit - šedá



Nejlepší vlastnosti:

- UV ochrana proti vyblednutí
- šedá barva
- vysoká odolnost proti poškrábání, nárazu, chemikáliím a vodě
- skvělá přilnavost k ocelovým nebo hliníkovým lůžkům nákladních automobilů
- odolnost proti smyku se silnou texturou

Kat. č.

HCL1G8

Pokrytí

- Sada pokrývá nátěr 6stopých ložných ploch nákladního automobilu (pro 8stopé plochy nákladního automobilu přidejte kvart - 946 ml).
- pokrývá 5,1 m²-5,5 m²

Obsah:

- jeden galon (3,78 litrů) ochranného nátěru Herculiner připraveného k použití
- aplikační štětec pro úzká místa a rohy
- dva válečky pro snadné/rovnomé použití
- jedna válečková rukojeť
- brusná podložka pro přípravu ložné plochy nákladního automobilu

POZNÁMKY



Váš prodejce

Výrobce: J-B Weld Company
P.O.Box 483 | Sulphur Springs, TX USA 75483
jbweld.cz

Distributor pro ČR a SR: Habilis Steel
Divišovská 328, Vlašim 25801
jbweld.cz