

TMELOVÉ TYČINKY



Tyčinky J-B Weld Putty Stick vám do rukou vloží velkou sílu a všestrannost. Tmel jednoduše ručně promíchejte, dokud obě složky nebudou mít stejnou barvu. Poté tmel vytvarujte, vytvarujte nebo vyplňte trhlinu, mezeru nebo díru. Po vytvrzení lze tmel brousit, vrtat, řezat závit a natírat.

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



Chcete-li vidět naše tmelové tyčinky v akci,
navštivte jbweld.com/our-videos



TMELOVÉ TYČINKY

NÁVOD K PRODUKTU



TMELOVÉ TYČINKY	Vlastnosti produktu							Kovy				Plasty			Ostatní materiály			
	Síla	Doba tuhnutí	Doba vytvrzování	Suchá barva	Maximální teplota	Odolnost vůči palivu	Hliník	Měď	Železo	Ocel	PVC	ABS	Pružný plast*	Dřevo	Kámen/beton	Sklolaminát	Keramika	
SteelStik 8267	4000 PSI	5 min	1 hodina	šedá	177 °C	lepší	nejlepší	nejlepší	nejlepší	nejlepší	v pořádku	v pořádku		v pořádku	nejlepší	lepší	v pořádku	
WaterWeld 8277	4730 PSI	25 min	1 hodina	bílá	93 °C	v pořádku	lepší	lepší	lepší	lepší	nejlepší	nejlepší		lepší	lepší	nejlepší	lepší	
KwikWood 8257/8258	2450 PSI	15-25 min	1 hodina	tan			v pořádku	v pořádku	v pořádku	v pořádku	v pořádku	v pořádku		nejlepší	v pořádku	v pořádku	v pořádku	
PlasticWeld 8237	700 PSI	25 min	4 hodin	bílá	93 °C		v pořádku	v pořádku	v pořádku	v pořádku	lepší	lepší	nejlepší	lepší	v pořádku	v pořádku	v pořádku	
HighHeat 8297	4000 PSI	1 hodina	8 hodin	šedá	260 °C	lepší	lepší	lepší	lepší		v pořádku	v pořádku		lepší	lepší	nejlepší		
TankWeld 8217	4000 PSI	5 min	1 hodina	šedá	177 °C	nejlepší	nejlepší	lepší	lepší	nejlepší	v pořádku	v pořádku		lepší	lepší	lepší	lepší	

*Ne polypropylen nebo polyethylen



SteelStik 8267



WaterWeld 8277



KwikWood 8257



KwikWood 8258



PlasticWeld 8237



HighHeat 8297



TankWeld 8217

TMELOVÉ TYČINKY



SteelStik 3.5 In

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

Síla:	4000 PSI
Doba tuhnutí:	5 min
Doba vytvrzení:	1 hodina
Barva vytvrzení:	šedá

Číslo dílu	Popis
8267	9 cm

Skvělé pro:

- všechny kovy
- kámen/beton

Vhodné pro:

- sklolaminát
- tuhé plasty

Nejlepší vlastnosti:

- vodotěsnost do 500 PSI
- odolnost vůči palivu
- rychlá doba tuhnutí do 5 minut

Hlavní použití:

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



WaterWeld 3.5 In

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

Síla:	4730 PSI
Doba tuhnutí:	25 min
Doba vytvrzení:	1 hodina
Barva vytvrzení:	bílá

Číslo dílu	Popis
8277	9 cm

Skvělé pro:

- tuhý plast
- sklolaminát

Vhodné pro:

- všechny kovy
- kámen/beton

Nejlepší vlastnosti:

- vodotěsnost do 500 PSI
- vytvrzuje pod vodou

Hlavní použití:

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



KwikWood 3,5 In

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

Síla:	2450 PSI
Doba tuhnutí:	15-25 min
Doba vytvrzení:	1 hodina
Barva vytvrzení:	tan

Číslo dílu	Popis
8257	9 cm

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

TMELOVÉ TYČINKY



KwikWood 7 In

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

Síla:	2450 PSI
Doba tuhnutí:	15-25 min
Doba vytvrzení:	1 hodina
Barva vytvrzení:	tan

Číslo dílu	Popis
8258	18 cm

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 3.5 In

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

Síla:	700 PSI
Doba tuhnutí:	25 min
Doba vytvrzení:	4 hodin
Barva vytvrzení:	bílá

Číslo dílu	Popis
8237	9 cm

Skvělé pro:

- nejpružnější nebo tuhé plasty*

*Ne polypropylen nebo polyethylen

Nejlepší vlastnosti:

- dobrá pevnost vazby na většinu plastů
- brousitelná a lakovatelná

Vhodné pro:

- sklolaminát
- keramika
- kov

Hlavní použití:

Vyplňování mezer a těsnění na většině plastových povrchů.



HighHeat 3.5 In

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

Síla:	4000 PSI
Doba tuhnutí:	1 hodina
Doba vytvrzení:	8 hodin
Barva vytvrzení:	šedá

Číslo dílu	Popis
8297	9 cm

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.

TMELOVÉ TYČINKY



TankWeld 3.5 In

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

Síla:	4000 PSI
Doba tuhnutí:	5 min
Doba vytvrzení:	1 hodina
Barva vytvrzení:	šedá

Číslo dílu	Popis
8217	9 cm

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.