

Kamnářský tmel

## Den Braven 1200°C

3 ks skladem

Pro opravy prasklin v kamnech, utěsnění spár vystavených přímému plameni, utěsnění a uložení žáruvzdorných cihel, upevnění ohnivzdorných panelů, odtahy kouře a kouřovody, zatmelení a spoje pro: kamna, varné kotle, pece, komíny a grily.

Kód produktu **791.0000000209**

Výrobce **profikrby**

Cena **161,00 Kč**  
**133,06 Kč bez DPH**



Den Braven

**KAMNÁŘSKÝ  
TMEL**

Kamna, komíny,  
pece, krby, kouřovody  
do 1200°C



## Parametry

Teplotní odolnost	<b>max. 1 200 °C</b>
Aplikační teplota	<b>v rozmezí 10 °C až 35 °C</b>
Balení a barva	<b>310ml kartuš, barva černá</b>

## Detailní popis

Pro opravy prasklin v kamnech, utěsnění spár vystavených přímému plameni, utěsnění a uložení žáruvzdorných cihel, upevnění ohnivzdorných panelů, odtahy kouře a kouřovody, zatmelení a spoje pro: kamna, varné kotle, pece, komíny a grily.

Jednosložkový tmel, vytvrzující vulkanizací vzdušné vlhkosti, vytváří trvale pevný spoj, odolný vysokým teplotám.

### Oblasti použití

Pro opravy prasklin v kamnech, utěsnění spár vystavených přímému plameni, utěsnění a uložení žáruvzdorných cihel, upevnění ohnivzdorných panelů, odtahy kouře a kouřovody, zatmelení a spoje pro: kamna, varné kotle, pece, komíny a grily, výfukové roury. Zvláštní složení pro spoje málo vystavené vibracím a pro teploty až do 1 200 °C.

### Charakteristika

Odolává extrémním teplotám až do 1200 °C  
Odolává přímému plameni  
Dobrá přílnavost k většině běžných stavebních materiálů  
Nesmršťuje se  
Neuvolňuje výpary  
Lze jej natírat

### Použití

Opravy prasklin v kamnech  
Utěsnění spár vystavených přímému plameni  
Utěsnění a uložení žáruvzdorných cihel  
Upevnění ohnivzdorných panelů  
Odtahy kouře a kouřovody  
Tmelení a spoje pro: kamna, varné kotle, pece, komíny a grily  
Výfukové roury

### Materiály:

Cement  
Beton  
Cihly  
Žáruvzdorné cihly  
Sklo  
Železo  
Ocel  
Galvanizovaná ocel  
Anodicky oxidovaný (eloxovaný) hliník

## Galerie

