



Pattex Kamnářský tmel

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Pattex Kamnářský tmel je tmel na anorganické bázi se speciálními zahušťovacími přísadami, který odpařením vody vyschne za vzniku tvrdých spojů bez prasklin a s vysokou teplotní odolností. Zvláštní složení pro spoje málo vystavené vibracím a pro teploty až do 1 200 °C.

VLASTNOSTI

- odolává extrémním teplotám až do 1 200 °C (krátkodobě až 1 500 °C)
- odolává přímému plameni
- dobrá přilnavost k většině běžných stavebních materiálů
- nesmršťuje se
- neuvolňuje výpary
- lze jej natírat

OBLASTI 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

PŘÍPRAVA PODKLADU

Všechny povrchy musí být čisté a suché, bez prachu a mastnoty. Zbytky starých tmelů nebo jiných materiálů na podkladu musí být zcela odstraněny. Neporézní povrchy (hliník, sklo) lze odmastit pomocí rozpouštědla (alkohol nebo technický benzín), následně je potřeba utřít povrch čistou látkou. Pro dosažení ideálních výsledků doporučujeme před aplikací tmelu zakrýt kraje spáry pomocí lepicí pásky.

ZPRACOVÁNÍ

Odřízněte aplikační trubici na požadovanou velikost a pomocí aplikační pistole naneste tmel. V případě potřeby povrch tmelu před zaschnutím uhladte špachtlí. Tmel nechejte nejméně dva dny zasychat a poté pomalu a postupně zvyšujte teplotu, aby nedošlo ke vzniku trhlin. Pracovní nástroje očistěte ještě před zaschnutím produktu vodou. Suchá spára nesmí být v kontaktu se stojatou vodou.

NEPŘEHLÉDNĚTE

Práce provádějte v suchém prostředí, při teplotě vzduchu i podkladu od +10 °C do +40 °C. Veškeré údaje byly



stanoveny při teplotě +23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %. Za jiných klimatických podmínek přihlédněte ke zkrácení, případně prodloužení doby vytvrzení materiálu. Po vytvrzení nespotebvaného obsahu odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu. Balení předejte k recyklaci jen bez zbytku vyprázdněné. Vytvrzený produkt – zvláštní/nebezpečný odpad. Kód odruhu odpadu: 080410. Zabraňte vniknutí do očí. Při práci zajistěte větrání. Chraňte před dětmi! Produkt je určen pro profesionální použití.

První pomoc: Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem, ošetřete regeneračním krémem. Při vniknutí do očí vyplachujte pod tekoucí vodou cca 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře.

SKLADOVÁNÍ

Do 12 měsíců od data výroby při skladování v suchém a chladném prostředí, v originálních a nepoškozených obalech, při teplotách mezi 5 °C až 25 °C.

BALENÍ

Kartuše: 280 ml

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze	anorganická, na vodní bázi
Hustota (ISO 1183)	cca 1,80 g/cm ³
Vzhled	nehrudkující pasta
Teplota zpracování	+10 °C až +40 °C
Tepelná odolnost	max 1 200 °C
Barva	černá

UPOZORNĚNÍ:

Tyto informace vycházejí z naší současné úrovně poznatků. Ačkoli jsou tyto informace podány v dobré víře, společnost neručí za žádné konkrétní vlastnosti. Je odpovědností uživatele, aby se sám přesvědčil, že za daných okolností není potřeba zajistit dodatečné informace, učinit dodatečná opatření či ověřit uvedené informace. Uvedením těchto informací pozbývají dříve uvedené informace svoji platností.

DISTRIBUTOR:
Henkel ČR spol. s r.o.,
Boudníkova 2514/5, Praha 8, 180 00
tel: 220 101 101
www.pattex.cz