

KAMNÁŘSKÝ TMEL

Kamnářský tmel je vysoce kvalitní tmelící silikátová pasta, která po vytvrzení odolává teplotám až do 1200°C.

Charakteristika:

- připraven k okamžitému použití
- tvoří tvrdou spárovací hmotu
- po vytvrzení nepraská a nedrolí se
- odolává vysokým teplotám až do 1200°C
- neobsahuje azbest

Příklady použití:

- tmelení spojů a otvorů v pecích, topných systémech, tmelení roštů atd.
- utěsňování spojů a otvorů v místech vysokých teplot
- instalace topného systému pecí
- opravy konstrukcí vystavovaných vysokým teplotám

Balení a barevné provedení:

- kartuše 310 ml, plechovky
- černá

Skladovatelnost:

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C.
Datum výroby a spotřeby je uvedeno na obalu. Chránit před mrazem a vysokými teplotami i během přepravy!

Technická data:

Báze: sodný silikát
Konzistence: stabilní pasta
Systém vytvrzování: fyzikální vysychání
Smrštění: žádné
Specifická hmotnost: cca 1,80
Teplotní odolnost: max. 1200°C

Povrchy:

Podklady: beton, kov, cihly
Stav povrchu: čistý, zbavený prachu, drolicích se částic a mastnoty
Příprava: pro zvýšení přilnavosti je vhodné povrch navlhčit vodou

Velikost spáry: **Minimální šířka:** 5 mm , **Maximální šířka:** 20 mm

Pracovní postup:

Aplikace: aplikační pistolí, špachtlí, zednickou lžící
Čištění: vodou
Pracovní teplota: +5°C až +30°C
Opravy: používejte Kamnářský tmel

Pozn. - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů a počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme zamýšlenou aplikaci předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým oddělením.

Upozornění: Skladovatelnost udává dobu, po kterou, díky charakteru produktu, výrobce ručí za jeho plnou funkčnost. Po této době mohou být deklarované vlastnosti narušeny. Případné použití pak konzultujte s naším Technickým oddělením. Uvedená skladovatelnost surového produktu neomezuje práva spotřebitele ve věci spotřebitelských záruk.

Bezpečnost a hygiena práce:

Výrobek je při dodržení správného postupu práce bezpečný. Při práci dodržujte běžné hygienické podmínky.

Dodržujte běžné zásady bezpečnosti práce. Výrobek neodstraňujte opalováním ohněm ani jej nezahřívejte žhavými zdroji. Prázdné obaly nevhazujte do ohně. Nesměšujte s neznámými látkami. V případě alergické reakce nebo jiných potíží neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.

Poznámky:

Mírné zahřátí během 12 hodin po nanesení tmelu předchází tvorbě bublin a zlepšuje strukturu tmelu pro žárová použití. Neaplikujte v místech, kde hrozí stálé vystavení působení vlhkosti.

Pozn. - Instrukce a informace obsažené v tomto Technickém listu jsou výsledkem našich zkoušek a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Protože různorodost materiálů a podkladů a počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je nesmírně vysoký, není možné obsáhnout jejich úplný popis. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme zamýšlenou aplikaci předem vyzkoušet nebo konzultovat s naším Technickým oddělením.

Upozornění : Skladovatelnost udává dobu, po kterou, díky charakteru produktu, výrobce ručí za jeho plnou funkčnost. Po této době mohou být deklarované vlastnosti narušeny. Případné použití pak konzultujte s naším Technickým oddělením. Uvedená skladovatelnost surového produktu neomezuje práva spotřebitele ve věci spotřebitelských záruk.