

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS



Silikatinis karščiui atsparus hermetikas **FOME FLEX KAMIN 1500 °C**

Aprašymas

Silikato pagrindo hermetikas, skirtas naudoti aukštoje temperatūroje. Naudojamas įtrūkimų izoliacijai ir užpildymui. Patogiai ir tolygiai tepamas. Pakaitinus masė taps tamsiai pilka, ypač kieta ir atlaikys ekstremalią temperatūrą (trumpą laiką iki +1500 °C). Tinka darbai su natūraliai akmenimis.

Privalumai

- Temperatūrinis atsparumas iki +1500 °C.
- Patvari siūlė, kietumas 90 pagal Shore A.
- Plėvelės susidarymas 3-4 minutes.

Taikymo sritys

Izoliacijos ir sandarinimo darbai, reikalaujantys atsparumo karščiui. Dūmtraukių, krosnių, židinių ir krosnių siūlių izoliacija ir plyšių užtaisymas, tinkamas suodžių durims sandarinti. Sukimba su metaliniais, akmenimis, plytų ir betono pagrindais.

Naudojimo instrukcijos

Paviršiai turi būti švarūs ir nuriebalinti. Neporėtus paviršius reikia nuvalyti tirpikliu ir švaria, medvilnine šluoste. Labai porėtus paviršius reikia šiek tiek sudrėkinti.

Užtepus paviršių išlyginkite gumine arba silikonine glaistikle ir pašalinkite medžiagos likučius. Kai kuriais atvejais patogiau naudoti gipso mentelę.

Po galutinio sukietėjimo hermetiką lėtai pašildykite iki +250 °C. Kaitinant masė taps tamsiai pilka ir taps ypač kieta.

Darbo temperatūra nuo +5 °C iki +40 °C.

Nesukietėjusio hermetiko nuvalymui naudokite vandeniu sudrėkintą šluostę. Sukietėjusį sandariklį galima pašalinti tik mechaniškai.

Apribojimai

Būkite atsargūs bet kokio sąlyčio su metalu metu, nes metalas juda veikiamas temperatūros, o sandariklis ne. Netinka judančioms jungtims ir kontaktuojant su medžiagomis, kurios, veikiamos temperatūros, išsiplečia arba susitraukia. Nešildytas produktas nėra atsparus vandeniui ir išsilies jungtyje.

TECHNINIS DUOMENŲ LAPAS

Techniniai duomenys

Rodiklis	Vienetai	Vertė
Spalva		Juoda
Plėvelės susidarymas	Minutės	5-20
Kietėjimo greitis	mm/24 h	2-3
Tankis (DIN 53 479-B)	g/cm ³	1.94
Kietumas (Shore A) (ISO 868)		90
Siūlės paslankumas (ISO 11 600)	%	+–0
Temperatūrinis atsparumas po sukietėjimo	°C	Trumpalaikis iki +1500

Nurodyti parametrai buvo matuojami esant +23 °C temperatūrai ir 50 % santykiniam oro drėgnumui.

Sandėliavimo sąlygos

Garantinis sandėliavimo laikas – 18 mėnesių nuo pagaminimo datos, jei laikoma uždarytoje originalioje pakuotėje sausoje ir vėsioje vietoje nuo +5 °C iki +25 °C.
Transportuojant neilga laika iki –5 °C.

Pakuotė

300 ml plastikinis kartušas, 12 kartušų dėžutėje.

Saugos nurodymai

Prieš naudojimą būtina susipažinti su gaminio saugos duomenų lapais. Saugos duomenų lapus galima gauti užklausus oficialių platintojų

Atliekų tvarkymas

Visiškai ištuštinkite pakuotę ir išmeskite pagal reikalavimus.