

CALOFER KROSNIŲ HERMETIKAS

Data: 16/03/2019

Lapai: 1 iš 2

Techniniai duomenys:

Pagrindas	Natrio silikatas
Konsistencija	Vientisa pasta
Kietėjimas	Fizinis džiuvimas kambario temperatūroje
Tankis (DIN 53479)	1.82 g/ml
Maksimali leistina deformacija	Apie 2%
Terminis atsparumas	- 40 °C → 1500 °C
Naudojimo temperatūra	5 °C → 30 °C

* Rodikliai gali keistis priklausomai nuo aplinkos poveikio, tokio kaip temperatūra, drėgmė ir t.t., taip pat nuo klijuojamų paviršių. ** Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

Produkto aprašymas:

Calofer – tai aukštos kokybės sandarinimo pasta natrio silikato pagrindu

Paviršiaus paruošimas: Lengvas porėtų paviršių sudrėkinimas gali pagerinti sukibimą. Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo ir suderinamumo bandymą.

Savybės:

- Paruošta naudojimui
- Sukietėjusi pasidaro visiškai kieta
- Sukietėjusi neutrūkinėja, neskilinėja
- Atspari temperatūrai iki +1500°C
- Sudėtyje neturi asbesto

Siūlės dydis:

Minimalus siūlės plotis: 5 mm
Maksimalus siūlės plotis: 15 mm

Panaudojimo sritys:

- Siūlių ir angų sandarinimas vietose, kuriose tikėtinas aukštos temperatūros poveikis
- Viryklių, orkaičių, židinių sandarinimas

Naudojimo instrukcija:

Naudojimo būdas: rankiniu arba pneumatiniu silikono pistoletu, mentele arba glaistytuvu.
Valymas: nesukietėjusią Calofer nuo įrankių bei paviršių galima pašalintas vandeniu.
Formavimas: Mentele arba glaistytuvu
Taisymas: ta pačia medžiaga

Pristatymo forma:

Spalva: juoda

Įpakavimas: 310 ml PE tūtelė

Sveikatos ir saugos rekomendacijos:

Laikykitės įprastų pramoninės higienos reikalavimu. Daugiau informacijos apie gaminio saugumą ir tvarkymą rasite saugos duomenų lape bei ant pakuotės lipduko.

Galiojimo laikas:

12 mėn. neatidarytoje gamintojo pakuotėje, laikant sausoje bei vėsioje vietoje esant +5°C - +25 °C temperatūrai. Saugoti nuo šalčio.

Pastabos:

- Po 12 val. lengvas kaitinimo įrangos šildymas, pagerins struktūrą bei nesiformuoja burbulai.
- Ilgai veikiant labai aukštai temperatūrai, pastos spalva gali pasikeisti

Paviršiai:

Paviršiai: plytos, betonas, metalai

Pobūdis: tvirtas, švarus, sausas, be dulkių ir riebalų

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingu būdu, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.

CALOFER KROSNIŲ HERMETIKAS

Data: 16/03/2019

Lapai: 2 iš 2

Poveikis aplinkai:

LEED reglamentas:

Calofer atitinka LEED reikalavimus. Mažai skleidžiančios / spinduliuojančios medžiagos: klijai ir hermetikai. SCAQMD taisyklė 1168. Atitinka USGBC LEED 2009 Credit 4.1: mažai skleidžiančios / spinduliuojančios medžiagos: klijai ir hermetikai atsižvelgiant į LOJ-turinį.

Atsakomybė:

Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų, stebėjimų bei mūsų patirties. Jis yra bendro pobūdžio ir neužtraukia jokios atsakomybės. Vartotojas turi pats įsitikinti, savo testų pagalba, ar produktas yra tinkamas naudoti.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.