

GASKETSEAL SILIKONAS-TARPINĖ

Data: 16/03/2019

Lapas: 1 iš 2

Techniniai duomenys:

Pagrindas	Polisiloksanas
Konsistencija	Vientisa pasta
Kietėjimas	Polimerizacija veikiant oro drėgmei kambario temperatūroje
Plėvelė susiformuoja (23°C / 50% sant. oro drėgnumas)	Apie 7 min.
Kietėjimo laikas* (23°C / 50% sant. oro drėgnumas)	Apie 2 mm/24 val.
Kietumas**	20 ± 5 Shore A
Tankis**	1,28 g/ml
Elastingumas gniuždant (ISO 7389)**	> 80%
Klijavimo jėga (ISO 37)**	2,50 N/mm ²
Elastingumo modulis 100% (ISO 37)**	0,77 N/mm ²
Pailgėjimas iki plyšimo (ISO 37)**	± 500%
Terminis atsparumas**	- 60 °C → 285 °C
Naudojimo temperatūra	5 °C → 35 °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:

Gasketseal – tai karščiui atsparus, elastingas, vienkomentis hermetikas silikono pagrindu, pakeičiantis bet kokio pločio ir storio tarpines iš kamščio, veltinio, pluošto, popieriaus ir gumos.

Savybės:

- Puikus atsparumas kurui, alyvoms ir tepalams
- Atsparus aukštai temperatūrai
- Lengvai formuojamas
- Sukietėjęs išlieka elastingas
- Turi tipinį acto kvapą

Panaudojimo sritys:

- Tarpinių ir sandarinimo žiedų formavimas
- Sandarinimas tarp metalinių komponentų
- Sandarinimas šildymo įrenginiuose

Pristatymo forma:

Spalva: raudona

Įpakavimas: 310 ml PE tūtelė, 80 ml PE – tūtelė. Kita pakuotė pagal užsakymą.

Galiojimo laikas:

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

Atsparumas cheminėms medžiagoms:

Geras atsparumas vandeniui, alifatiniams tirpikliams, mineralinėms alyvoms, tepalams, skiestoms mineralinėms rūgštims ir šarmams. Prastas atsparumas aromatiniams tirpikliams, koncentruotoms rūgštims ir chlorintiems angliavandeniliams.

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.

GASKETSEAL SILIKONAS-TARPINĖ

Data: 16/03/2019

Lapas: 2 iš 2

Paviršiai:*Paviršius:* metalai*Pobūdis:* tvirtas, švarus, sausas, be dulkių ir riebalų*Paviršiaus paruošimas:* išankstinis paruošimas nebūtinai

Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo ir suderinamumo bandymą.

Naudojimo instrukcija:*Naudojimo būdas:* Naudojant rankinį arba pneumatinį silikono pistoletą.*Valymas:* vait spiritu, Swipex servetėlėmis arba Soudal Surface Cleaner valikliu, kol nesukietėjo.*Išlyginimas:* naudoti muiluotą vandenį arba Soudal Finishing Solutiuon priemonę, kol nesusiformavo plėvelė.*Taisymas:* ta pačia medžiaga.**Sveikatos ir saugos rekomendacijos:**

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

Pastabos:

- Kadangi sudėtyje yra rūgšties, tam tikri metalai (pvz. varis, švinas) gali būti chemiškai paveikti.

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.