

Transpacryl

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 2

Specifikacija

Pagrindas	Akriolo dispersija
Konsistencija	Pasta
Kietėjimo sistema	Fizinis džiuvimas
Plėvelės formavimasis* (23 °C / 50 % SD)	Ca. 30 min
Tankis	Ca. 1,06 g/ml
Didžiausia leidžiama deformacija	15 %
Atsparumas temperatūrai**	-20 °C → 80 °C
Naudojimo temperatūra	5 °C → 30 °C
Susitraukimas	Ca. 35% (DIN 52451)

* Šios vertės gali skirtis priklausomai nuo aplinkos veiksnių, tokių kaip temperatūra, drėgmė ir paviršiaus tipas. ** Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

Produkto aprašymas

Transpacryl yra aukštos kokybės, skaidrus, plastoelastinis, vienkomentis jungčių hermetikas, akrilo dispersijų pagrindu.

Savybės

- Išdžiūvęs – skaidrus
- Labai geras sukibimas su daugeliu porėtų medžiagų
- Geras sukibimas su anoduotu aliuminiu
- Sukietėjus galima dažyti

Naudojimas

- Hermetikas betono ir tinko įtrūkimams.
- Siūlės, kurių judėjimas iki maks. 15 %
- Jungiamosios siūlės statybų pramonėje.
- Palangių siūlės, tarp grindjuosčių ir sienų, tarp mūro, ...
- Sanitarinis panaudojimas.

Įpakavimas

Spalva: Skaidrus (tepant - baltas, sukietėjęs - skaidrus)

Įpakavimas: 310 ml tūtelė

Galiojimo laikas

Ne mažiau 12 mėn. neatidarytoje pakuotėje, laikant sausoje vietoje nuo +5 °C iki +25 °C temperatūroje. Saugoti nuo šalčio.

Pagrindai

Pagrindai: visos porėtos statybinės medžiagos, anoduotas aliuminis ir keraminės plytelės

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.

Stovis: švarus, sausas, be dulkių ir riebalų.
Paviršiaus paruošimas: Labai porėtus paviršius reikia gruntuoti atskiestu Transpacryl (1 dalis Transpacryl + 2 dalys vandens).
Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo bandymą.

Jungties matmenys

Min. jungties plotis: 5 mm

Maks. Jungties plotis: 10 mm

Min. jungties gylis: 5 mm

Rekomendacija sandarinimo darbuose: siūlės plotis = siūlės gylis

Naudojimas

Naudojimas: Išspauskite hermetiką į jungtį rankiniu arba pneumatiniu silikono pistoletu. Kitam paviršiaus išlyginimui naudokite glaistykėlę.

Nenaudokite, kai kietėjimo metu numatomas lietus ar šaltis.

Valymas: Kol nesukietėjo, Transpacryl nuo paviršių ir įrankių galima pašalinti vandeniu.

Formavimas: Muilo tirpalu arba Soudal Finishing Solution, kol nesusiformavo plėvelė.

Taisymas: Ta pačia medžiaga.

Sveikatos ir saugos rekomendacijos

Laikykitės įprastų pramoninės higienos reikalavimų. Daugiau informacijos rasite etiketėje.

Transpacryl

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 2 iš 2

Pastabos

- Nenaudoti vietose, nuolat veikiamose vandens.
- Dažomas dauguma dažų.
- Dažai turi būti pakankamai elastingi, kad jais būtų galima dažyti ant plastoelastinį hermetiką.
- Atsižvelgiant į didelę dažų įvairovę, prieš naudojimą rekomenduojama atlikti suderinamumo bandymą.
- Trumpas kontaktas su vandeniu (24 val.) sukelia nedidelį drumstumą. Po ilgalaikio vandens poveikio (14 d.) produktas vėl taps baltas, o mechaninės savybės pablogės

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.