

Aquafix

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 1

Specifikacija

Pagrindas	stireno akrilatas
Konsistencija	Pasta
Kietėjimo sistema	Fizinis džiuvimas
Plėvelės formavimasis* (23 °C / 50 % SD)	Ca. 10 min
Tankis	Ca. 0,95 g/ml
Didžiausia leidžiama deformacija	10 %
Atsparumas temperatūrai**	-20 °C → 90 °C
Naudojimo temperatūra	5 °C → 30 °C
Susitraukimas	Ca. 20%

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

Produkto aprašymas

Aquafix yra plastoelastinis, vienkomponentis hermetikas kopolimerų pagrindu.

Savybės

- 100 % skaidrus, krištolo skaidrumo
- Labai lengva naudoti
- Tirpiklio pagrindu
- Geras sukibimas su daugeliu pagrindų
- Sukietėjus galima dažyti
- Ribotas atsparumas UV spinduliams

Naudojimas

- Produktas skirtas latakų ir kanalizacijos vamzdžių remontui.
- Avariniam remontui atlikti, net ir lyjant.
- Įtrūkimų ir siūlių hermetikas.

Įpakavimas

Spalva: skaidrus

Įpakavimas: 310 ml tūtelė

Galiojimo laikas

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

Pagrindai

Pagrindai: visi įprastiniai statybiniai pagrindai

Stovis: švarus, be dulkių ir riebalų, gali būti drėgnas.

Paviršiaus paruošimas: Nereikia išankstinio apdorojimo. Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo ir

suderinamumo bandymą.

Naudojimas

Naudojimas: Rankiniu arba pneumatiniu silikono pistoletu. Formavimui naudokite mentelę arba glaistykę.

Valymas: Iš karto po naudojimo (kol nesukietėjo) valykite vaitspiritu arba Soudal Surface Cleaner.

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 ant pakuotės lipduko.

Pavojinga. Naudojant laikykitės atsargumo priemonių.

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.