



49A universalūs montažiniai klijai

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 1

Specifikacija

Pagrindas	SBR guma
Konsistencija	Pasta
Kietėjimo sistema	Fizinis džiūvimas ir kristalizacija
Kietėjimo greitis*	Sukietėja tamprūs palietus ranka po 20 min
Atsparumas temperatūrai**	-20 °C → 60 °C
Atviras laikas (23 °C, 55 % RV)*	Ca. 15 min.
Kietėjimo laikas*	Pilnas sukietėjimas trunka iki 7 dienų
Naudojimo temperatūra	5 °C → 30 °C

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

Produkto aprašymas

49A universalūs montažiniai klijai yra paruošti naudojimui statybiniai klijai sintetinės gumos pagrindu, sudėtyje turintys tirpiklių.

Savybės

- Universalus naudojimas
- Tinka klijuoti ant nelygių paviršių.
- Varžtų ir vinių naudojimas tampa nereikalingas.
- Atsparus vandeniui
- Tinka polistireniui klijuoti

Naudojimas

- Visi surenkamieji kljavimo darbai.
- Kljavimas renovacijos pramonėje.
- Kljavimas statybų pramonėje.
- Kabelių lovelių ir kanalų kljavimas.

Įpakavimas

Spalva: smėlio spalva, balta
Įpakavimas: 310 ml tūtelė

Galiojimo laikas

12 mėn. laikant neatidarytoje pakuotėje vėsioje ir sausoje vietoje nuo +5 °C iki +25 °C temperatūroje.

Pagrindai

Stovis: švarus, be dulkių ir riebalų.
Paviršiaus paruošimas: Nereikia išankstinio apdorojimo.

49A universalūs montažiniai klijai puikiai sukimba su daugeliu pagrindų. Nėra sukibimo

su PE, PP, PTFE (Teflon®) ir bituminiais substratais. Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo bandymą.

Naudojimas

Užtepkite kljus vienodais taškais arba juostomis ant vienos iš klijuojamų medžiagų. Visada užtepkite kljų ant kraštų ir kampų. Suspauskite klijuojamus paviršius, po to atskirkite juos ir po 10–15 min. vėl juos suspauskite. Po to vėl suklijuokite ir priplokite guminiu plaktuku. Jei reikia, prilaikykite. Valymas: Vaitspiritas, acetonas
Taisymas: Ta pačia medžiaga.

Sveikatos ir saugos rekomendacijos

Laikykitės įprastų pramoninės higienos reikalavimų. Daugiau informacijos rasite etiketėje ir saugos duomenų lape.

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.