

## GRINDŲ DANGŲ KLIJAI 26A

Data: 16/03/2019

Lapas: 1 iš 2

### Techniniai duomenys:

Pagrindas	Akrlatas (Stirenas)
Konsistencija	Vientisa pasta
Kietėjimo sistema	Fizinis džiūvimas
Tankis**	Apie 1,50 g/cm <sup>3</sup>
Kietųjų medžiagų kiekis	Apie 77%
Atviras laikas	Maks. 30 min.
Džiūvimo laikas (23 °C / 50% sant. oro drėgnumas)	Apie 12 val.
Išeiga (*)	Apie 400 g/m <sup>2</sup> - 600 g/m <sup>2</sup> (priklausomai nuo paviršiaus ir naudojamos mentelės)
Terminis atsparumas**	- 20 °C → 80 °C (išdžiūvę)
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:

26A – paruošti naudojimui, universalūs dispersiniai klijai turintys sintetinių dervų, grindų dangos klijavimui patalpų viduje.

### Savybės:

- Lengva apdoroti
- Profesionali kokybė
- Aukšta klijavimo jėga
- Ilgas atviras laikas
- Elastingas klijuojamas sluoksnis

### Panaudojimo sritys:

- Visų grindų dangų klijavimas
- Kilimų (su / be sintetiniu paklotu) klijavimas
- Linoleumo klijavimas

### Pristatymo forma:

Spalva: balta-smėlio spalvos

Įpakavimas: kibirai po 1kg, 5kg, 15kg

### Galiojimo laikas:

Mažiausia 24 mėn. neatidarytoje gamintojo pakuotėje, laikant vėsioje bei sausoje vietoje esant +5 °C - +25 °C temperatūrai.

### Paviršiai:

*Paviršiai:* porėti paviršiai, pvz betonas, mediena  
*Pobūdis:* švarus, sausas, nedulkėtas, neriebaluotas. Ant paviršių neturi būti atsilupusių dažų, vaško, aliejaus ar kitų teršalų. Senų klijų likučiai gali sumažinti klijavimo stiprį. Geriausia senus klijus pašalinti mechaniškai arba smėliarove.  
*Paviršiaus paruošimas:* išankstinis paviršiaus paruošimas nereikalingas.  
Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo ir suderinamumo bandymą.

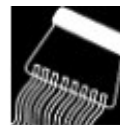
### Naudojimo instrukcija:

*Naudojimas:* tepkite klijus ant paviršių, naudodami klijų dantytą mentelę (B1 - vinilui / PVC ir B2 - džiuto arba sintetinio pagrindo dangai). Klijų tepkite tiek, kiek galėsite padengti danga per 20-30 min.  
*Valymas:* kol nesukietėjo, klijus nuo plytelių ir įrankių galima nuvalyti vandeniu. Sukietėjusius tik mechaniškai.  
*Taisymas:* ta pačia medžiaga.

### Sveikatos ir saugos rekomendacijos:

Laikykitės įprastų pramoninės higienos reikalavimų. Daugiau informacijos rasite ant pakuotės lipduko bei 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 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.



---

## GRINDŲ DANGŲ KLIJAI 26A

---

Data: 16/03/2019

Lapas: 2 iš 2

**Poveikis aplinkai:**

*LEED reglamentas:*

26A 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. Turinys pagal LOJ < 50 g/l.

**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 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.