

T-REX POWER

LABAI AUKŠTO MOMENTINIO SUKIBIMO MONTAŽINIAI KLIJAI

Data: 16/03/2019

Lapas: 1 iš 2

Techniniai duomenys:

Pagrindas	Akrilatas
Konsistencija	Pasta
Kietėjimo sistema	Fizinis džiuvimas
Tankis**	Apie 1,30 g/ml
Terminis atsparumas**	- 20 °C → 70 °C
Atviras laikas (*)	15 min.
Pradinio sukibimo stiprumas	Min. 300 kg/m ²
Galutinė klijavimo jėga mediena-mediena	Apie 22 kg/cm ²
Galutinė klijavimo jėga mediena-aliuminis	Apie 16 kg/cm ²
Galutinė klijavimo jėga mediena-PVC	Apie 12 kg/cm ²
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:

T-Rex Power – aukštos kokybės, sustiprinti pluoštu, universalūs konstrukciniai klijai vandens pagrindu, turintys ypač aukštą pradinio sukibimo (daugiau nei 300 kg/m²) ir galutinio klijavimo jėgą. Ypatingai tinka klijavimui prie porėtų paviršių.

- Tinka daugelio medžiagų, tokių kaip mediena, daugelis plastikų, plytos, akmuo, plytelės, metalas, klijavimui prie porėtų paviršių, tokių kaip betonas, tinkas, mediena, MDP ir t.t.
- Tinka klijuoti medines dailylentes, plokštes, grindjuostas, PVC grindjuostas, kabelių kanalus ir dažniausiai naudojamas dekoratyvines medžiagas

Savybės:

- Sustiprinti pluoštu
- Pradinis sukibimas: 300 kg/m² (esant pilnam paviršiaus padengimui)
- Ekologiški
- Tinka klijuoti ant nelygių paviršių
- Tepami ant vieno paviršiaus
- Puikus sukibimas su daugeliu porėtų medžiagų, naudojamų lauko ir vidaus darbuose

Panaudojimo sritys:

- Klijavimas prie daugelio įprastų porėtų paviršių

Pristatymo forma:

Spalva: balta

Įpakavimas: 380g tūtelė

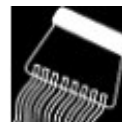
Galiojimo laikas:

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

Paviršiai:

Paviršiai: visi įprastiniai statybiniai paviršiai

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.



T-REX POWER LABAI AUKŠTO MOMENTINIO SUKIBIMO MONTAŽINIAI KLIJAI

Data: 16/03/2019

Lapas: 2 iš 2

Pobūdis: švarus, nedulkėtas, neriebaluotas

Bent vienas paviršius turi būti porėtas

Paviršiaus paruošimas: Išankstinis paviršiaus paruošimas nereikalingas.

Nėra sukibimo su PE, PP, PTFE (TeflonasR) ir bituminiais paviršiais.

Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo ir suderinamumo bandymą.

Naudojimo instrukcija:

Naudojimo būdas: Klįjus užtepkite silikono pistoleto pagalba juostomis arba taškais ant vieno iš klijuojamų paviršių. Visada užtepkite klįjų ant kraštų ir kampų. Suspauskite klijuojamus paviršius ir priplokite guminiu plaktuku. Gali būti reikalinga pradinė elementų fiksacija. Klijuojami paviršiai gali būti apkrauti praėjus 24 - 48 val.

Valymas: kol nesukietėjo, T-Rex Power nuo įrankių ir medžiagų galima pašalinti vandeniu. Sukietėjusius klįjus – tik mechaniškai.

Sveikatos ir saugos rekomendacijos:

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

Pastabos:

- Galutinę klįjavimo jėgą nulemia suspaudimo stiprumas, bet ne trukmė
- Nenaudoti vietose, nuolat veikiamose vandens

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.