

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PENOSIL SpeedFix Clear 909

Elastingi kaučiukiniai skaidrūs montavimo klijai, pasižymintys ypač greitu pirminiu sukibimu, labai greitai galintys užsandarinti ir sujungti daugybę paviršių. Lengva naudoti. Idealiai tinka visų rūšių medžiagoms klijuoti statybų pramonėje.

- Ypač greitai sukimba.
- Stiprus sukibimas.
- Labai geras sukibimas su dauguma medžiagų.
- Nereikia gruntuoti paviršių.
- Atsparus vandeniui ir žemai temperatūrai.
- Tinka naudoti viduje ir lauke.
- Dažomi.

Naudojimo sritys

- Grindjuosčių, plokščių, grindų ir durų apvadų, deko elementų, juostų, profilių, turėklų, pašto dėžučių, iškabų klijavimas. Medinių konstrukcijų elementų, medžio ir gipso plokščių bei dekoratyvinių plokščių montavimas, siekiant sustiprinti varžtines jungtis ir sumažinti naudojamų varžtų kiekį.
- Durų ir grindų apvadams tvirtinti.
- Gipso dekoracijų ir apdailos plokščių klijavimas.

Sukimba su

Mediena, betonu, keramika, mūru, tinku, akmeniu, plytelėmis, plienu, aliuminiu, tvirtu PVC, stiklu, poliesteriu, apdorota pjautine mediena, fanera, medžio drožlių plokštėmis, statybine pjautine mediena, medienos plaušų plokštėmis, akmeniu, poliesteriu, PC.

Naudojimo instrukcijos

Naudojimo sąlygos

Temperatūra naudojimo metu nuo +5 °C iki +30 °C.

Paviršiaus paruošimas

Paviršiai turi būti sausi, ant jų neturi būti dulkių, atsilupusių dalelių ir jie turi būti neriebaluoti. Neporėti paviršiai turi būti nuvalyti tirpikliu ir švaria, nesipūkuojančia medvilnine šluoste. Tirpiklio perteklių reikia pašalinti prieš jam išgaruojant švaria šluoste.

Naudojimo būdas

Nupjaukite srieginį patrono galą ir užsukite aplikatorių, kuris yra skirtas klijams nukreipti. Nukirpkite srieginį galą taip, kad susidarytų tinkama anga. Įdėkite patroną kartu su aplikatoriumi į pistoletą ir kelis kartus paspausdami pistoleto gaiduką užpildykite aplikatorių klijais. Tepkite klijus ant vieno iš klijuojamų paviršių ir nedelsdami suspauskite su kitu paviršiumi. Laikykite suspausdę klijuojamus paviršius, tol kol klijai visiškai sustings. Papildomas mechaninis prispaudimas reikalingas kol klijai visiškai sustings. Stingimo metu apsaugokite klijus nuo drėgmės ir užtikrinkite gerą ventilaciją.

Valymas

Nesustingusius klijus galima valyti tirpikliais, tokiais kaip acetonas arba PENOSIL Cleaning Wipes 941 valymo servetėlėmis. Sustingusius klijus galima pašalinti mechaniškai.

Techniniai duomenys

Savybė	Vienetas	Vertė
Cheminė sudėtis		sintetinis kaučiukas
Konsistencija		Pasta
Tankis (DIN 53 479-B)	g/ml	0,9
Darbo laikas	minutės	10
Sustingimo laikas	mm/24h	nuo 2 iki 3
Temperatūra naudojimo metu	°C	nuo +5 iki +30
Atsparumas temperatūrai	°C	nuo -20 iki +50
Galiojimo laikas	mėnesis	18
Sustingusių klijų savybės		
Sustingusių klijų šlyties stipris (WGM214)	kg/cm ²	37
Sustingusių klijų atsparumas tempimui (WGM214)	kg/cm ²	15

Nurodytos vertės buvo gautos esant +23 °C ir 50 % santykinei drėgmei, jei nenurodyta kitaip. Šios vertės gali skirtis priklausomai nuo aplinkos veiksnių, pvz., temperatūros, drėgmės ir medžiagų tipo.

Spalva

Bespalvė

Pakuotė

290 ml plastikinis patronas, 12 vnt. dėžėje.

400 ml folinė pakuotė, 28 vnt. dėžėje.

600 ml folinė pakuotė, 20 vnt. dėžėje.

Laikymo sąlygos ir tinkamumo laikas

Garantuotas tinkamumo laikas – 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, laikant uždarytoje originalioje pakuotėje, sausoje vietoje ir apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių, esant temperatūrai nuo +5 °C iki +30 °C.

Apribojimai

- Dėl galimų medžiagų įvairovės rekomenduojame atlikti preliminarų suderinamumo testą.
- Nesukimba su PE, PP, PTFE (Teflon®).
- Netinka darbui po vandeniu ar vietose, kuriose nuolat yra sąlytis su vandeniu.

Saugumo reikalavimai

Naudojimo metu užtikrinkite pakankamą vėdinimą ir dėvėkite būtinas asmenines apsaugos priemones.

Išsamią informaciją apie saugą galite rasti saugos duomenų lapę (SDL).

Pastaba. Šioje dokumentacijoje pateiktos instrukcijos yra pagrįstos gamintojo atliktais bandymais ir pateiktos sąžiningai. Dėl medžiagų ir paviršių skirtumų, taip pat dėl įvairių naudojimo galimybių, kurių mes negalime kontroliuoti, gamintojas neatsako už pasiektus rezultatus. Bet koku atveju rekomenduojama patikrinti gaminio tinkamumą jo naudojimo vietoje. Gamintojas pasilieka teisę keisti gaminius be išankstinio įspėjimo.

Šis TDL pakeičia visus ankstesnius to paties gaminio duomenų lapus.