

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PENOSIL Light Filler 620

Greitai džūstantis, nesusitraukiantis lengvas akrilinis užpildas. Skirtas įvairių įtrūkimų, skylių užtaisymui ir sandarinimui.

- Galima dažyti po 20 minučių.
- Sustingusį galima šlifuoti.
- Nesusitraukiantis.
- Silpnas kvapas.
- Po sustingimo išlieka ryškiai baltos spalvos.
- Greitiems remonto darbams.
- Lengva naudoti.

Naudojimo sritys

- Mažesnių įtrūkimų ir skylių užpildymas.
- Greitas remontas prieš dažymą.
- Betono, gipso kartono plokščių, plytų ir tinko sluoksnio skylių taisymas, lyginimas ir užpildymas.
- Gipso plokščių jungčių užpildymas, įterpiant armavimo juostą.
- Tinka horizontaliems ir vertikaliesiems paviršiams.

Sukimba su

- Gipso kartono plokštėmis.
- Betonu.
- Mūru.
- Mediena.
- Apdorotais metalais.

Naudojimo instrukcijos

Naudojimo sąlygos

Temperatūra darbo metu turi būti nuo +5 °C iki +40 °C.

Paviršiaus paruošimas

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

Naudojimo būdas

Plastikinis patronas: nupjaukite srieginį patrono galą ir užsukite aplikatorių, kuris yra skirtas užpildui nukreipti. Nukirpkite srieginį galą taip, kad susidarytų tinkama anga. Įdėkite patroną kartu su aplikatoriumi į pistoletą ir kelis kartus paspausdami pistoleto gaiduką užpildykite aplikatorių užpildu.

Tepkite užpildą jungtyje pakartotinai ir tolygiai spausdami pistoleto gaiduką ir tempdami antgalį išilgai jungties. Užtepę paviršių išlyginkite tinkamu įrankiu (pvz., mentele) ir pašalinkite medžiagos perteklių. Kai galutinai sustingsta, galima dažyti. Stingimo laikas priklauso nuo jungties dydžio (2,5–3 mm per dieną). Pradėjus dažyti per anksti, dažai gali sutrūkinėti.

Griežtai rekomenduojama užpildą padengti tinkamais dažais, kad būtų užtikrintas jo ilgaamžiškumas ir panašus spalvos atspalvis su fono paviršiumi.

Valymas

Nesustingusį užpildą galima nuvalyti vandeniu arba PENOSIL Cleaning Wipes 941 valymo servetėlėmis.

Sustingusį užpildą pirmiausia pašalinkite mechaniškai, o paskui drėgna šluoste.

Techniniai duomenys

Savybė	Vienetas	Vertė
Cheminė sudėtis: akrilas		
Tankis (DIN 53 479-B)	g/cm ³	0,62
Stingimo laikas	minutės	1-2
Tūrio praradimas (ISO10563)	%	<8
Atsparumas srautui (ISO 7390)	mm	0
Eksploatacijos temperatūra	° C	nuo -20 iki +75
Kietumas pagal A Šorą (ISO 868)		55

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.

Techninės klasifikacijos ir sertifikatai

Užpildymas skirtas gipso kartono plokščių siūlių užpildymui ir apdailai.
EN 13963:2005: Type 1A

Spalva

Balta

Pakuotė

300 ml plastikinis patronas, 12 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. Venkite užšalimo ir aukštesnės nei +30 °C temperatūros.

Apribojimai

- Netinka naudoti esant nuolatiniam sąlyčiui su vandeniu ir drėgnais paviršiais.
- Venkite naudoti ant bituminių ir dervų turinčių paviršių.
- Netinka judančių jungčių sandarinimui.
- Nenaudokite ant paviršių, iš kurių gali išsiskirti alyvos, plastifikatoriai.
- Dėl daugybės galimų paviršių įvairovės rekomenduojame atlikti išankstinį suderinamumo ir sukibimo testą. Jei reikia, paviršių nugaruntuokite, kad sukibimas būtų geresnis.
- Dėl galimo poveikio aplinkiniams paviršiams naudojimo metu arba po, rekomenduojame visada pirmiausia išbandyti produktą.
- Atkreipkite dėmesį į galiojimo datą!

Saugumo reikalavimai

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

Išsamią informaciją apie saugą galite rasti saugos duomenų lape (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 kokių atveju rekomenduojama patikrinti gaminio tinkamumą jo naudojimo vietoje. Gamintojas pasilieka teisę keisti gaminius be išankstinio įspėjimo.

Šis TDL pakeičia visus ankstesnius to paties produkto duomenų lapus.