

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

PENOSIL PlasterSeal 650

PlasterSeal yra lengvas, paruoštas naudojimui glaistas, specialiai sukurtas gipso plokščių siūlių užpildymui. Produktas yra išbandytas pagal EN 13963 standartą ir atitinka CE ženklo 4A reikalavimus. Tai reiškia, kad galima naudoti be armavimo juostų užpildant gipso kartono plokščių jungtis.

- Nereikia naudoti armavimo juostų
- Labai mažas susitraukimas
- Labai didelis atsparumas įtrūkimams
- Greitai stingsta
- Šlifuojamas
- Dažomas

Naudojimo sritys

- Gipso kartono plokščių siūlių užpildymas ir varžtų galvučių glaistymas gipso kartono plokštėse
- Galima naudoti be armavimo juostų su gipso kartono plokštėmis (AK – nuožulni, išilginė briauna; HRK – pusapvalė, išilginė briauna; HRAK – nuožulni, pusapvalė, išilginė briauna).

Sukimba su

- Gipso kartono plokštėmis
- Mūru
- Mediena
- Apdorotais metalais

Naudojimo instrukcijos

Naudojimo sąlygos

Temperatūra darbo metu turi būti nuo +10 °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, nesipūkuojančia medvilnine šluoste. Tirpiklio perteklių reikia pašalinti švaria šluoste prieš jam išgaruojant.

Naudojimo būdas

Patalpos ir paviršiaus temperatūra turi būti ne žemesnė kaip +10 °C.

Gipso kartono plokščių paviršius turi būti stabilus, sausas, tvirtas, švarus ir lygus. Jis turi atitikti visus gipso kartono gamintojų keliamus reikalavimus. Jungtis tarp dviejų gipso kartono plokščių turi būti 2-4 mm. Pašalinkite atsilupusias daleles, glaisto ar popieriaus likučius, įsitikinkite, kad jungtys ir gipso kartono paviršius nedulkėtas. Klijuojant daugiasluoksnes gipso plokštes, PlasterSeal reikia naudoti kiekvieno sluoksnio siūlėse.

Paruošę pagrindą, užpildykite siūlę glaistymo mentele ir tvirtai įspauskite glaistą į siūlę, slinkdami glaistymo mentelę per siūlę. Mišinio perteklių pašalinkite platesne glaistymo mentele. PlasterSeal apdorotą siūlę galima šlifuoti, tinkuoti ir dažyti, kai išdžius po 4-6 valandų.

Sąnaudos užpildant AK ir HRAK plokščių briaunų sujungimus yra 0,2 l/m.

Valymas

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

Sustingusį akrilinį glaistą pirmiausia pašalinkite mechaniškai, o paskui drėgna šluoste.

Techniniai duomenys

Savybė	Vienetas	Vertė
Cheminė sudėtis		akrilas
Konsistencija		Nenutekanti pasta
Tankis (DIN 53 479-B)	g/ml	0,4
Lipnus paviršius	minutės	<10
Plėvelės susiformavimo laikas	minutės	nuo 4 iki 6
Tūrio praradimas (ISO10563)	%	nuo 3 iki 5
Atsparumas srautui (ISO 7390)	mm	0
Temperatūra darbo metu	°C	nuo +10 iki +40
Eksploatacijos temperatūra	°C	nuo + 5 iki +75
Galiojimo laikas	mėnesiai	24
Kietumas pagal A Šorą (ISO 868)		70

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

- Užpildas skirtas gipso kartono plokščių siūlių užpildymui ir apdailai.
EN 13963:2005: Tipas 4A

Spalva

Balta

Pakuotė

5 l kibiras

16 l kibiras

Laikymo sąlygos ir tinkamumo laikas

Garantuotas tinkamumo laikas – 24 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

- PlasterSeal netinka naudoti gipso kartono plokštėms su nuožulniu nupjautu kraštu arba mišriu kraštu.
- Netinka naudoti esant nuolatiniam sąlyčiui su vandeniu ir drėgnais paviršiais.
- Venkite naudoti ant bituminių ir dervų turinčių paviršių.
- Netinka judantiems sujungimams.
- Venkite naudoti ant pagrindo, iš kurio gali išsiskirti alyva ir plastifikatoriai.
- Dėl galimos metalų korozijos nerekomenduojame naudoti su neapdorotais metalais.
- Dėl daugybės galimų paviršių įvairovės rekomenduojame atlikti išankstinį suderinamumo ir sukibimo testą.
- 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).

PENOSIL

We save energy /  Wolf Group

www.penosil.com

Wolf Group Head Office

Suur-Paala 10
13619 Tallinn
Estonia

tel +372 605 9300
fax +372 605 9315
info@penosil.com

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.