

## TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

# PENOSIL Premium Prime&Fix

PENOSIL Premium Prime&Fix yra sintetinio kaučiuko pagrindu pagaminti universalūs purškiamieji klijai, kurie taip pat gali būti naudojami kaip gruntas gerinant sukibimą montuojant garų ir vėjo barjerines juostas. Klijuojamas sluoksnis yra skaidrus ir garantuoja greitą ir labai stiprų pradinį sukibimą.

### **Naudojimo sritys**

Klijai: Sintetinio kaučiuko pagrindu universalūs purškiami klijai gali būti naudojami įvairiose vietose klijuojant labai skirtingus paviršius. Naudojant „Prime & Fix“ kaip kontaktinius klijus galima klijuoti tiek porėtus, tiek neporėtus paviršius. Užtikrina puikų sukibimą su medžiu, plastikumu, metalu, audiniais, kartonu ir popieriumi. Šie klijai naudojami baldų, automobilių ir pakavimo pramonėje, taip pat bendroje statyboje. Netinka PVC arba PVC dengtoms medžiagoms klijuoti.

Gruntas: Naudojant gruntą montuojant garų ir vėjo barjerines juostas priklijuosite greitai ir patikimai. Pagrindo gruntavimas garantuoja ilgalaikį ir greitą garų ir vėjo barjerinių juostų sukibimą tiek su porėtais, tiek su neporėtais paviršiais. Gruntavimas pirmiausia gali būti reikalingas betoniniams paviršiams, įvairiems mūrams ir medienos paviršiams. Gruntas tinka naudoti ant įvairių bendros konstrukcijos paviršių, tokių kaip betonas, akytas betonas, silikatas, tinkas, mūras, metalas, medis, medžio drožlių plokštės ir stiklas.

Gruntas netinka naudoti su polistireno (įskaitant EPS, XPS), bitumo arba teflono paviršiais.

### **Naudojimo sąlygos**

Paviršiai, su kuriais bus dirbama, turi būti švarūs ir sausi. Jei reikia, pašalinkite dulkes, purvą, riebalus, tepalus, vandenį, minkštas ir lakias daleles. Darbinė temperatūra yra nuo -5 °C iki +35 °C. Eksploatavimo metu purškiamojo flakono temperatūra turi būti mažiausiai +15 °C.

### **Naudojimo instrukcijos**

#### Naudojami kaip klijai

Sujungiami paviršiai turi būti švarūs ir be dulkių. Mechanškai nuimkite laisvas ir silpnas dalis. Prieš naudojimą papurtykite balionėlį bent 30 kartų. Purškite klijus ant pagrindo plonu sluoksniu atstumu 5–10 cm. Padengę paviršius klijais, palaukite 15–60 sekundžių, tada suspauskite paviršius. Priklausomai nuo paviršiaus, bendras džiovimo laikas gali būti iki 20 minučių. Jei klijai nenaudojami per kitas 24 valandas, apverskite aerosolio skardinę aukštyne dugnu ir keletą kartų paspauskite aplikatorių, kad išvalytumėte likučius. 500 ml pakanka suklijuoti maždaug 2 m<sup>2</sup> medžiagos.

Kontaktiniam klijavimui purškite klijus ant abiejų klijuojamų paviršių.

#### Naudojimas kaip gruntas

Pagrindas turi būti švarus ir be dulkių. Mechanškai nuimkite laisvas ir silpnas dalis. Prieš naudojimą supurtykite balionėlį bent 30 kartų. Ant paviršiaus plonu sluoksniu purškite gruntą 5–10 cm atstumu. Baigę gruntuoti, palaukite 15–60 sekundžių, tada ant paviršiaus priklijuokite garų arba vėjo juostą. Norėdami optimalaus sukibimo, naudokite slėginį volelį. Gruntas gali visiškai išdžiūti, atsižvelgiant į pagrindą, iki 20 minučių. Jei gruntas nenaudojamas per kitas 24 valandas, apverskite aerosolio balionėlį aukštyne dugnu ir keletą kartų paspauskite aplikatorių, kad išvalytumėte likučius. 500 ml pakanka nugruntuoti apie 100 m garų ar vėjo barjero juostos paviršiaus 5–10 cm pločio.

# PENOSIL

We save energy / Wolf Group

[www.penosil.com](http://www.penosil.com)

Wolf Group Head Office  
Suur-Paala 10  
13619 Tallinn  
Estonia

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

## Valymas

Grunto likučius nedelsiant pašalinkite naudodami „White Spirit“ tirpiklį.

## Techniniai duomenys

Savybės	Reikšmė
Bazinė medžiaga	sintetinis kaučiukas
Klampumas	purškiamas
Specifinė gravitacija	aerolis 0.73–0.77
Tirpikliai	chlorinti angliavandeniliai
Sausosios medžiagos kiekis	15–20%
Degumas	labai degus
Atsparumas cheminėms medžiagoms	drėgmei, praskiestoms rūgštims, šarmams ir aliejams

## Spalva

Pieno baltumo

## Pakuotė

500 ml aerosolinis balionėlis, 12 vnt. dėžutėje

## Laikymas

Galiojimo laikas yra 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, jei saugoma drėgmei atsparioje, uždaroje gamintojo pakuotėje, sausoje vietoje nuo +4 iki +25 °C temperatūroje. Nelaikykite šalia atviros liepsnos ar aktyvaus šilumos šaltinio.

## Saugumo reikalavimai

Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą. Venkite sąlyčio su oda ir akimis. Garai gali sukelti mieguistumą ir galvos svaigimą. Laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Cheminės medžiagos ir jų pakuotės turi būti šalinamos saugiai.

Daugiau informacijos apie saugumą galima rasti gaminio saugos duomenų lape (SDL).

**Pastaba.** Šio dokumento instrukcijos yra pagrįstos gamintojo atliktais bandymais ir pateikiamos sąžiningai. Atsižvelgiant į medžiagų ir substratų pokyčius, taip pat į įvairias taikymo galimybes, kurios yra nekontroliuojamos, gamintojas neprisiima atsakomybės už gautus rezultatus. Bet kuriuo atveju rekomenduojama išbandyti gaminio tinkamumą naudojimo vietoje.