

POLYNOR – vieno komponento purškiamą poliuretano izoliacija, aukščiausios kokybės, pastatų ir namų, apšiltinimui. Polynor naudojamas apšiltinimui, tiek iš vidaus, tiek iš išorės. Lengvai naudojamas, tiek naujų namų statybose, tiek renovuojant senus.

Medžiaga – PU prepolymerai
Plėtimosi laikas – 60min.
Padengiamas plotas – nuo 1m² iki 3m²
Atstumas nuo purškimo pistoleto iki paviršiaus – 10-45cm.
Vandens sugeriamumas - < 4%
Tankumas – 16-28kg/m³
Šilumos laidumo koef. - 0,033 W(m*K)
Oro pralaidumas < 0.001 L/s/m²
Paviršiaus temperatūra – nuo +10c iki +30c
Aplinkos temperatūra – nuo +10c iki +30c
Skardinės temperatūra – nuo +18c iki +25c
Atsparus temperatūrai – nuo -75c iki +115c

Apibūdinimas:

Purškiamą poliuretano izoliacija POLYNOR priklauso naujai klasei medžiagų – šilumos ir garso izoliacija. Ekologiška, patikima, įperkama ir labai paprasta naudoti. Su POLYNOR pagalba galima apšiltinti pačias sunkiausiai prieinamas vietas ir sudėtingas formas. Patogus įpakavimas balionuose leidžia pirkti tik tiek, kiek reikia izoliacijos.

POLYNOR privalumai:

Šilumos laidumo koeficientas $\lambda = 0,033$ reiškia, jog tai pačiai konstrukcijos varžai gauti reikės plonesnio termoizoliacinės dangos storio (sutaupoma statant karkasą, pamatus, kitus konstrukcinius elementus). Poliuretano putos nedulka, atsparios pelėsiui, nepūva, nesiveisia jokie kenkėjai, parazitai, bei žalingi mikroorganizmai. Nesusidaro šalčio tilteliai. Besiūlė izoliacija.

NAUDOJIMO VIETOS:

Šiluminė ir akustinė išorinių fasadų izoliacija, vidinės sienos, grindų pertvaros, interjero pertvaros, lubos, grindys, konstrukciniai pastatų elementai, stogas, rūsiai, pamatai, automobilių priekabos, upių ir jūrų transportas, krovinių ir keleiviniai vagonai.
Šiluminė izoliacija ir apsauga nuo vėjo visų tipų namams
Pastatų, statinių ir techninių patalpų garso izoliacija.
Pažeistų šilumos izoliacijos vietų remontas purškiant ant paviršiaus.

ĮPAKAVIMAS IR LAIKYMAS:

Aerolio skardinė: 750 ml. Laikyti 12 mėn. sausoje ir vėsioje vietoje.
1 dėžė: 12 skardinių
1 palėtė: 672 skardinės

NAUDOJIMAS:

1. Aplinkos objektai ir paviršiai turi būti apsaugoti nuo atsitiktinio sąlyčio su purškiamą izoliacija POLYNOR. Darbo paviršius reikia nuvalyti nuo dulkių, nešvarumų, tepalų dėmių ir ledo. Drėkinimas reikalingas tik poringoms statybinėms medžiagoms, tokioms kaip plytos, betonas, betono blokai, tinkas, mediena. Lygių paviršių, pavyzdžiui, metalo, stiklo ir t.t., drėkinti nereikia.
2. Skardinė turi būti kambario temperatūros prieš pradedant darbą. DĖMESIO! Neleiskite skardinei perkaisti.
3. Uždėkite specialų POLYNOR antgalį (jeina į komplektą) ant ginklo. Nustatykite maksimalią tėkmę.
4. Kad užtikrinti labiau ekonomišką padengimą ant lubų rekomenduojamas kampinis antgalis (klausti tiekėjo).
5. Skardinę gerai pakratyti prieš naudojant.
6. Purškiant, spausti tvirtai iki galo. Purškiamas sluoksnis pastorėja 20% per 20 minučių. Todėl nepurškite daugiau 4cm. (4 cm + 20min = 5 cm). Jei reikalingas storesnis sluoksnis, kitą sluoksnį purškite už 20min. Įsitikinkite, kad nėra vandens lašų ant pirmo sluoksnio. Sluoksnį skaičius nelimituotas.
9. Purškiant skardinė turi būti kartas nuo karto pakratoma.
10. Ginklas turi būti švariai išplautas darbo pabaigoje.

SAUGOS REIKALAVIMAI:

Eliminuokite, bet kokius degumo šaltinius. Užsidenkite odą. Vilkėkite ilgas rankoves, pirštines ir apsauginius akinius. Užtikrinkite, kad patalpa yra ventiliuojama ar naudokite respiratorių. Nenaudoti užpildant uždaras ertmes ar tarpus, pavyzdžiui tarp sienų ar po vonia, nes gali susidaryti degūs garai ar neapdorota medžiaga.



<https://www.youtube.com/watch?v=Nlr6pW9qHRs>