

weber.therm PU fix



ATSIPARUS ŠALČIUI



ELASTINGAS



PUJIKUS SUKIBIMAS



APĖLTHIMO PLOKŠTES TVIRTINIMAS



Poliuretalinės klijuojančios putos izoliacinėms plokštėms

750 ml

TECHNINIAI DUOMENYS

weber.therm PU fix

Išėiga apytiksl.	Priklausomai nuo aplinkos drėgmės ir temperatūros, apytiksliai 10 m ²
Spalva	Šviesiai rausva
Naudojimo temperatūra	-6°C iki +30°C
Sudėtis	Poliuretalinės putos
Stingimo laikas	Apie 2 val..
Stipris gniuždant	≥0,03 N/mm ²
Atsparumas šalčiui	tinka naudoti lauko sąlygomis
Sandėliavimas	12 mėn. nuo pagaminimo datos.
Įpakavimas	750 ml

Paskirtis

Vienkomponentės, aerosolinės, drėgnoje aplinkoje greitai kietėjančios poliuretalinės putos. Naudojamos montuojant termoizoliacines sistemas: plokštėms iš polistireninio putplasčio (EPS, XPS) ir kitoms šilumos izoliacinėms plokštėms klijuoti ant fasado, pamatų bei vidaus sienų iš mūro, tinko, betono ar kitokių mineralinių paviršių, medžio, metalo.

Naudojant ekstruzinį polistireną, paviršių būtina pašiaušti.

Savybės

- Gerai sukimba su polistireniniu Gerai sukimba su polistireniniu putplasčiu (EPS ir ekstruziniu XPS), mūru, betonu ir kitais mineraliniais paviršiais.
- Greitai stingsta – maždaug per 2 val.
- Labai ekonomiškos – iš vieno balionėlio gaunama iki 55 litrų putų, kurių, priklausomai nuo drėgmės ir temperatūros, užtenka apytiksliai 10 m² termoizoliacinių plokščių plotui.
- Užpildo ertmes sukibimo proceso metu.
- Stingdamos plečiasi minimaliai, sukietėjusios nesiplečia ir nesitraukia.
- Tinka naudoti dedant ir izoliuojant durų ir langų rėmus.
- Galima žema, iki -6 °C, darbinė temperatūra.

Pagrindo paruošimas

Paviršius turi būti tvirtas ir švarus. Ant jo neturi būti dulkių, dažų, riebalų ir kitų sukibimą mažinančių nešvarumų. Paveiktą atmosferinio poveikio, pageltusį polistireninio putplasčio plokščių paviršių nušlifuoti.

Darbo instrukcija

Prieš naudodami gerai sukratykite pakuotę. Tada ją tvirtai įdėkite į specialų pistoletą. Išspaudžiamų putų kiekis reguliuojamas gaiduku ir reguliavimo varžtu nugarinėje pistoleto dalyje. Naudojamą pakuotę laikykite apverstą. Nesukietėjusias putas galima nuvalyti naudojant PU putų valiklį. Sukietėjusios putos gali būti nuvalytos tik mechaniškai. Rekomenduojama putas dengti 2–3 cm ruoželiu.

Pastabos

Darbus reikia atlikti pagal bendrai taikomas statybos taisykles ir laikantis darbų saugos bei higienos taisyklių. Pirmiau pateikti nurodymai dėl darbų atlikimo ir gaminio naudojimo sąlygos neatleidžia vykdytojo nuo pareigos turėti reikiamą pasirengimą ir profesinės patirties.

Naudotus įrankius ir indus baigus darbą reikia nedelsiant išplauti vandeniu. Visus teršalus nuo statybinių elementų ir drabužių reikia nedelsiant kruopščiai nuplauti švariu vandeniu.

Saugoti akis ir odą, jeigu skiedinio patektų į akis, kruopščiai išplauti švariu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.