

webertherm 410



- Atsparus vandeniui
- Maža vandens įgertis (su hidrofobiniais priedais)
- Atsparus šalčiui
- Laidus vandens garams
- Su polipropilenu plaušu
- Puikiai sukimba
- Elastingas

APIE ŠĮ PRODUKTĄ

Klijavimo armavimo mišinys su polipropilenu plaušu

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Klijavimo ir armavimo mišinys, skirtas klijuoti ir armuoti mineralinę vatą ir polistireną ant keramzitbetonio, akmeninių, betoninių, keraminių bei silikatinių plytų, akytojo betono mūro, tinkų bei kitų mineralinių paviršių. Naudojamas lengvose fasadų šiltinimo sistemose, tokiose kaip weber MW F030 ir weber MW F010. Galima naudoti mineralinio pagrindo išlyginimui ir duobių užtaisymui. Naudojant ekstruzinį polistireną, paviršių būtina pašiaušti.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Termoizoliacinių plokštės turi būti priklijuotos klijais webertherm 403 arba webertherm 405 ir sutvirtintos plastikinėmis smeigėmis. Paviršius turi būti tvirtas ir švarus. Ant jo neturi būti dulkių, dažų, riebalų ir kitų sukibimą mažinančių nešvarumų. Paveiktą atmosferinio poveikio, pageltusį polistireno putplasčio plokščių paviršių nušlifuoti.

PRODUKTO PARUOŠIMAS NAUDOJIMUI

Sausasis mišinys webertherm 410 (25 kg) supilamas į 5,25- 5,75 l švarų, vėsų vandenį ir išmaišomas iki viena-

TECHNINIAI DUOMENYS

Sąnaudos	Armuojant 1,4 kg/m ² /mm; Klijuojant EPS 4,0- 5,0 kg/m ² ; Klijuojant MW 5-6 kg/m ²
Rekomenduojamas sluoksnio storis	2...10 mm
Rekomenduojamas vandens kiekis	5,25 - 5,75 ltr
Naudojimo temperatūra	+5°C ...+25°C
Džiūvimo laikas	apie 20 min.
Sudėtis	Cementas, smėlis, modifikuojantys priedai, polimerinės medžiagos
Sukibimo stiprumas 28 dienos	Su betonu >0,7N/mm ² ; su polistiroliu >0,08N/mm ²
Gniuždomasis stipris 28 dienos	≥6 N/mm ²
Atsparumas šalčiui	Tinka naudoti lauko sąlygomis
Sandėliavimas	12 mėn. nuo pagaminimo datos, sausose patalpose
Pakuotė	25 kg popierinis maišas
Sertifikatai	CE, EPD

lytės masės. Maišyti elektriniu maišikliu. Maišoma 3-4 minutes, kol susidaro vientisa masė ir paliekama 10-15 min. brandinimui. Prieš naudojant, būtina permaišyti. Paruoštą skiedinį reikia sunaudoti per 2 val.

DARBO INSTRUKCIJA

Klijuojant izoliacines plokštes ant lygaus paviršiaus skiedinys lygiu sluoksniu tepamas dantyta 10x12 glaistykle. Jeigu paviršius nelygus, mineralinės vatos ir polistireno plokštės skiedinys tepamas visu perimetru palei plokštės kraštą, o viduryje uždrebiami 3-6 skiedinio gumulėliai. Prie pagrindo turi būti priklijuota ne mažiau kaip 50 % polistireno plokštės paviršiaus, o mineralinės vatos 60 %-80 %. Prieš tepant klijus ant mineralinės vatos plokščių, jų klijuojamąjį paviršių reikia nuglaistyti (gerai įtrinanti) plonu sluoksniu, skiedinį tepant lygia, metaline mentele. Klijais apteptos plokštės tolygiai prispaudžiamos prie pagrindo ir pataisomos iki reikalingos geometrinės padėties. Armuojant skiedinys ant termoizoliacinių plokščių užtepamas dantyta mentele rankomis arba užpurškiamas mechaniniu būdu ir paskleidžiamas glaistykle. Tinklelis įspaudžiamas glaistykle į šviežio skiedinio vidurį. Armavimo skiedinio sluoksnio storis turi būti mažiausiai 3 mm, o sluoksnis ant tinklelio turi būti iki 1 mm. t.y. armavimo tinklelis turi būti maždaug 1/3 skiedinio. Negalima palikti nė vienos nenuglaistytos tinklelio dalies. Tinklelio negalima palikti, nepanardinus jo armavimo skiedinyje. Audinio

juostos turi būti fiksuojamos nuo viršaus į apačią, ir nuo vidurio link kraštų. Atskirus tinklelio kraštus reikia užleisti vieną ant kito ne mažiau kaip 10 cm (18 pav.). Kiek pradžiuvus pirmam armavimo sluoksniui, tiek kad nesiveltų pirmasis, bet ne vėliau kaip per dvi dienas, reikia dar kartą perglaistyti plonu apie 2 mm armavimo skiedinio webertherm 410 sluoksniu. Lyginama ilga, siaura glaistykklė. Viso sluoksnio storis turi būti 3-5mm.

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 vandeniui. Visus teršalus nuo statybinių elementų ir drabu-

žių reikia nedelsiant kruopščiai nuplauti švari vandeniu. Saugoti akis ir odą, jeigu skiedinio patektų į akis, kruopščiai išplauti švari vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

PERDIRBIMAS

Produkto likučių negalima mesti į kanalizaciją. Likusį sukietėjusį sausąjį mišinį utilizuoti kaip statybos atliekas. Tuščią popierinę pakuotę šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

ATSAKOMYBĖS

Kadangi kiekvienos aplinkybės yra skirtingos, „Weber“ negali būti laikomas atsakingu už nieką kitą, išskyrus informaciją, pateiktą skyriuje „Techninės specifikacijos“. Pavyzdžiai informacijos ir aplinkybių, esančių už UAB „Saint-Gobain statybos gaminiai“ ribų (nurodytos ar nenurodytos konkrečiai) yra: sandėliavimas, statyba, perdirbimas, sąveika su kitais produktais, apdirbimas ir vietos sąlygos.