

weber.xerm 852



- Sudėtyje yra traso
- Tinka baseinams
- Tinka šildomoms grindims
- Tinka sienoms ir grindims
- Atitinka C2TE S1 (EN 12004) klasės reikalavimus

APIE ŠĮ PRODUKTĄ

Elastingi klijai keraminėms ir akmens masės plytelėms

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Elastingi plytelių klijai su trasu keraminėms sienų ir grindų dangoms, neblunkančioms natūralaus akmens plytelėms, mozaikinėms plytelėms, sukepinto akmens plytelėms ir betoninėms plytelėms klijuoti pastato viduje bei išorėje. Produkto weber.xerm 852 sudėtyje esantis trsas pagerina apsaugą nuo kalkių išdūlėjimo dėl drėgmės pastato viduje ir išorėje bei klojant natūralaus akmens dangas. Produktas tinkamas dangoms kloti drėgnose, šlapiose ir vėsiose patalpose bei po vandeniu. Elastingas plono arba vidutinio sluoksnio skiedinys naudojamas ant cementinio, kalcio sulfato, mineralinio šildomų grindų pagrindo, betono, lieto asfalto (patalpų viduje), gipso kartono ir gipso plaušo plokščių, cementinio, kalkinio-cementinio, gipsinio tinko ir multibord plytelių pagrindo plokščių. weber.xerm 852 pasižymi labai dideliu stabilumu, bet kartu ir reikalingu elastingumu. Prailgintas atviras laikas (nuo klijų užtepimo iki dangos uždėjimo) leidžia dirbti greitai ir racionaliai, išsaugant patikimą sukibimą.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Pagrindas privalo būti užtektinai stiprus, tinkamas numatyti apkrovai, švarus, sausas, stabilios formos, be medžia-

TECHNINIAI DUOMENYS

Sąnaudos	1,5-4 kg /m ²
Rekomenduojamas sluoksnio storis	Iki 10 mm
Rekomenduojamas vandens kiekis	8 ltr/ 25 kg sausosios masės
Naudojimo temperatūra	-20°C ... +70°C
Sunaudoti per	3 val.
Atviras laikas	30 min.
Pėsčiųjų srauto kietėjimo laikas	24 valandos (23 ° C, 50% RH)
Kietėjimo laikas esant pilnam eisui	7 dienos
Sudėtis	Cementas, trsas, smėlis, modifikuojantys priedai
Sukibimo stipris	≥ 1 N/mm ²
Darbo temperatūros diapazonas	+5°C ... +30°C
Spalva	Pilka
Sandėliavimas	Sausose patalpose, originaliose pakuotėse 18 mėn. nuo pagaminimo datos
Pakuotė	25 kg plastikinis maišas
Sertifikatai	CE, EMICODE EC1, EPD

gy, bloginančių sukibimą. Ant betoninio pagrindo negali būti cementinių klijų. Alyvos, riebalų, vaško ir priežiūros priemonių likučius reikia kruopščiai nuvalyti. Lietos grindų dangos su kalcio sulfato rišamąja medžiaga paviršių reikia pašveisti, nuvalyti su pramoniniu dulkių siurbliu ir nugaruntuoti su weber.prim 801 (SAD-54). Sugeriantį pagrindą reikia apdoroti su weber.prim 801 (SAD-54), o nesugeriantį, lygų pagrindą (pastato viduje) – su weber.prim 803 (weber.prim contact).

DARBO INSTRUKCIJA

Nurodytą kiekį švaraus vandens įpilkite į tinkamą indą. Po to suberkite miltelius ir išmaišykite su maišykle taip, kad neliktų gumulėlių. Išmaišyta klijų masė 5 min. paliekama brandinimui. Prieš naudojant, būtina permaišyti. Jei reikia nedidelius kiekius galima išmaišyti su mentele arba maišykle, nebepliant vandens. Su glaistymo mentele užtepkite ant pagrindo kontaktinį sluoksnį, po to dantytą glaistiklę laikydami 45°-60° kampu išlyginkite klijų sluoksnį. Prieš pradėdant formuoti plėvelei (pirštu patikrinkite „sušukuoto“ skiedinio lipnumą) dėkite plyteles ant skiedinio sluoksnio ir prispauskite. Siūles išvalykite, kol skiedinys nesukietėjo. Šviežius skiedinio likučius nuvalykite drėgna kempine. Po darbo prietaisus iš karto nuplaukite vande-

niu. Geram plytelių sukibimui su pagrindu, klijuojamasis plytelių paviršius turi būti padengtas klijais ne mažiau 80%, fasado elementu, baseinų ir grindų 100%. Suklijuotas plyteles 3 paras saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių. Sukietėjus klijams, tarpus tarp plytelių glaistyti norimos spalvos glaistu weber.

PASTABOS

Pradėjusi kietėti medžiaga nebetinkama darbui. Visos išvardytos savybės yra nurodytos +23° temperatūrai bei skersvėjo ir 50° santykinėi oro drėgmei. Esant aukštesnei temperatūrai ir mažesnei oro drėgmei reakcija greitėja, o esant žemesnei temperatūrai ir didesnei oro drėgmei – lėtėja. Klodami natūralaus ir dirbtinio akmens plokštes, laikykitės konkretaus gamintojo rekomendacijų. Iškilus abejonei, reikia atlikti bandymus prieš pradėdant darbus. Metalinį ir medinį pagrindą prieš klojimą reikia paruošti su tinkamomis priemonėmis. Negalima viršyti konkrečios didžiausios likutinės pagrindo drėgmės klojimo metu. Negalima kloti drėgnų, šlapių ar per šaltoje vietoje laikytų plytelių, plokščių arba natūralaus akmens. Plytelei ant plytelės kloti lauke, drėgnoje vietoje arba po vandeniu (be sandarinimo) rekomenduojame naudoti ypač elastingą 2 komponentų reakcinės dervos klįjus weber.xerm 847. Keraminėms dangoms ir natūraliems akmenims kloti ant lengvojo betono pagrindo rekomenduojame naudoti weber.xerm 854 ir pagerinti jo kokybę su weber.xerm 849. Tinkamumą reikia patikrinti bandymais.

Lyginant pagrindus, pasižyminčius mažesniu gniuždomuoju stipriu ir tankiu (pvz., gipso tinką, lengvąjį tinką,

porėtas betono trinkeles ir t.t.) arba lieto asfalto ir kalcio sulfato dangas, negalima viršyti didžiausio 3 mm storio klijų sluoksnio.

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/dytoją.

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.