

weber.tec 822



- Ypač elastinga (pailgėjimas apie 310%)
- Įprastai kietėjanti, skysta, paruošta naudoti
- Nepalaidi vandeniui
- Lengva padengti
- Tinka naudoti kaip besiulę ir be sujungimų hidroizoliacinę dangą drėgnose patalpose

APIE ŠĮ PRODUKTĄ

Vieno komponento, lanksti skysta sandarinimo mastika

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Elastinga, įprastai kietėjanti, skysta, paruošta naudoti hidroizoliacinė mastika, padengiama voleliu arba šepetėliu. Sukietėjusi suformuoja vandeniui nepalaidų sluoksnį drėgnose patalpose.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Tinkami mineraliniai pagrindai: betono, tinko, gipsinio tinko, gipso plaušo ir gipskartonio plokštės, šildomų paviršių išlyginamieji sluoksniai, taip pat senos keraminės dangos. Pagrindas turi būti tvirtas, kietas, stabilus, nuo jo nuvalytos dulksės, nešvarumai, tepalai, riebalai ir laisvos dalelės. Grindų srityje, kurios turi sąlyti su vandeniu, turi būti suformuotas mažiausiai 2% nuolydis. Mineralinius paviršius, itin sugeriančius, smėlėtus mineralinius ir anhidrito pagrindus gruntuokite su **weber.prim 801** arba **weber SAD-54**. Senas keramines plyteles gruntuokite kontaktiniu gruntu **weber.prim contact**.

PRODUKTO PARUOŠIMAS NAUDOJIMUI

Mastika paruošta naudoti, prieš naudojimą būtina permaišyti.

TECHNINIAI DUOMENYS

Sąnaudos	kai sauso sluoksnio storis 0,5 mm: apie 1,2 kg / m ²
Rekomenduojamas sluoksnio storis	po divelių sluoksnių padengimo ne mažesnis kaip 0,5 mm
Naudojimo temperatūra	+5 ... +30 °C
Džiūvimo laikas	apie 4 val.
Kietėjimo laikas dengimui	apie 24 val.
Sudėtis	Sintetinė dispersija
Tankis	1,6 kg/dm ³
Įrangos rekomendacijos	Mentelė, teptukas, dažymo teptukas, avikailio volelis
Spalva	Pilka, rožinė
Sandėliavimas	Sausose patalpose originaliose pakuotėse 12 mėn. nuo pagaminimo datos. Saugoti nuo šalčio.
Pakuotė	4 kg, 8 kg, 24 kg plastikinis kibiras
Sertifikatai	CE, ECI, EPD

DARBO INSTRUKCIJA

Pirmiausiai atlikite visus smulkius darbus, tokius kaip sandarinimo juostų weber.tec 828 klijavimas kampuose ir aplink vamzdžius naudojant weber.tec 822. Atlikę šiuos paruošiamuosius darbus minkštu voleliu arba šepetėliu padenkite pirmą nepraskiestą weber.tec 822 sluoksnį. Antrąjį sluoksnį užnešti tik išdžiūvus pirmajam, plyteles klijuokite po 24 valandų. Darbo ir džiūvimo metu oro temperatūra negali būti žemesnė kaip +5 °C ir aukštesnė kaip +30 °C.

Minimalus sluoksnių skaičius: 2

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.

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“. Pavyz-

džiai 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.