

weber LR+



- Džiūdamas nesitraukia ir netrukinėja
- Paruoštą glaistą galima naudoti 24 valandas
- Tinka įvairiems mineraliniams, netgi seniems paviršiams
- Ypač baltas
- Labai lengvai šlifuojasi
- Glaistant lubas, gali būti naudojamas kaip baigtinė apdaila

APIE ŠĮ PRODUKTĄ

Polimerinis elastingas smulkus baltas glaistas, skirtas galutiniam kalkinių, cementinių, gipsinių bei gipskartonio paviršių glaistymui.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Tinka glaistyti sienas bei lubas sausose patalpose.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Paviršius turi būti sausas, tvirtas. Visi nešvarumai, riebalai, dulksės ir pan. turi būti pašalinti. Seni, nevienodai įgeriantys paviršiai gruntuojami. Langai ir kiti neglaistytomi paviršiai turi būti apsaugoti. Tinka paviršiams, tinkuotiems **weber ip 18**, **weber T-1**, **weber T-2** bei kitais kalkiniais ir cementiniais, o taip pat gipsiniais tinkais. Tinka ištiniam gipskartonio plokščių glaistymui (siūlėms užpildyti naudokite glaistą **weber JS**). Gali būti purškiamas mechanizuotai ant šių paviršių, taip pat ant porėto pluošto lubų.

PRODUKTO PARUOŠIMAS NAUDOJIMUI

Į 6,4-7,2 l švaraus kambario temperatūros vandens pilama 20 kg mišinio, maišymo laikas (jeigu maišomas visas 20

TECHNINIAI DUOMENYS

Sąnaudos	Glaistant sienas - 1,2 kg/m ² /mm
Užpildo frakcija	0,3 mm
Rekomenduojamas sluoksnio storis	Sienoms: 1-3 mm; luboms: iki 5 mm
Rekomenduojamas vandens kiekis	6,4-7,2 ltr / 20 kg
Naudojimo temperatūra	+10 ... +30 °C.
Sunaudoti per	24 val.
Džiūvimo laikas	1 diena
Rišamoji medžiaga	Polimeras
Užpildas	Kalkakmenis
Spalva	sniego baltumo
Sandėliavimas	sausoje patalpoje, originalioje pakuotėje 24 mėn. nuo pagaminimo datos
Pakuotė	20 kg popierinis maišas
Sertifikatai	CE, M1

kg maišas) – 3-5 min. Rekomenduojama maišyti elektriniu maišytuvu. Gauta masė paliekama 20 minučių, tuomet vėl sumaišoma (30 sek.) ir mišinys paruoštas naudoti.

DARBO INSTRUKCIJA

Mišinys ant paviršiaus purškiamas purkštuvu ar tepamas mentele. Mažiems ploteliams lyginti naudojama glaistykklė, kurios plotis – 35 cm, o ištiniam lyginimui – glaistykklė, kurios plotis 75 cm. Kiekvienas glaisto sluoksnis formuojamas statmenai prieš tai buvusiam. Mišinio perteklius surenkamas ir naudojamas iš naujo. Naujas sluoksnis formuojamas tik įsitikinus, jog ankstesnis visiškai išdžiūvęs. Prieš kiekvieną naują sluoksnį paviršių patariama šlifuoti. Darbo ir džiūvimo metu oro temperatūra turi būti nuo +10 °C iki +30 °C. Džiūvimas priklauso nuo sluoksnio storio, vėdinimo ir temperatūros: reikia sudaryti tokias sąlygas, kad mišinys išdžiūtų per 24 valandas. Išlygintas ir išdžiūvęs paviršius gali būti dažomas arba ant jo galima klijuoti tapetus.

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. Naudo-

tus įrankius ir indus baigus darbą reikia nedelsiant išplauti vandeniui. Visus teršalus nuo statybinių elementų ir drabužių 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.