

weber.tec 827/827 S



- Geras sukibimas su pagrindu
- Atsparus vandeniui
- Atsparus karščiui ir šalčiui
- Atsparus daugeliui šarmų, rūgščių ir kitų cheminių medžiagų
- Savaime išsilyginantis ir gali būti tepamas voleliu iki 1,5 % nuolydžio
- Galima tepti mentele

APIE ŠĮ PRODUKTĄ

Elastingi dviejų komponentų hidroizoliaciniai mišiniai epoksidinės dervos pagrindu, pasižymi dideliu cheminiu atsparumu netgi įvairios koncentracijos rūgštiniams ir šarminiams tirpalams.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Skirti naudoti statinių išorėje ir viduje, drėgnoms ir nuolat po vandeniu esančioms sritims, tokioms kaip baseinai, komercinės virtuvės, laboratorijos, terasos. Mišiniai weber.tec 827 S/ 827 naudojami kaip pagrindas plytelėms, o weber.tec 827 S – dar ir kaip papildoma hidroizoliacija baseinuose užtepant aplink vamzdžius ir įlajas bei tvirtinant hidroizoliacines juostas kampuose ir sujungimuose. Tinka montuojant lietvamzdžius ir jų įrangą balkonuose bei terasose, sukimba su variu, plienu, plastikų.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Tinkami pagrindai – sugeriantys, švarūs mineraliniai paviršiai, glazūruotos ir neglazūruotos plytelės bei lietas asfaltas. Naudojamas su gruntu weber.prim 807, gruntas turi būti dar lipnus arba pabarstytas kvarciniu smėliu. Glazūruotos ir neglazūruotos keraminės plytelės, kurios

TECHNINIAI DUOMENYS

Sąnaudos	1,5-2,5 kg/m ² , kai sluoksnio storis nuo 1,2-2,0 mm
Naudojimo temperatūra	+10 ... +30 °C
Atsparumas temperatūrai	Iki + 70 °C – sausas karštis, iki + 40 °C – šlapioms, po vandeniu esančioms sritims
Džiūvimo laikas	Galima vaikščioti po 24-48 valandų, visiškai išdžiūsta po 7 val.
Pėsčiųjų srauto kietėjimo laikas	apie 3-5 h
Konsistencija	weber.tec 827 - pusiau skysta; weber.tec 827 S – pasta
Sudėtis	Epoksidinė derva
Gniuždomojo stiprio klasė	C35/45-8
Tankis	apie 1,3 kg/dm ³
Spalva	Betono pilka
Sandėliavimas	Sausose patalpose originaliose pakuotėse 12 mėn. nuo pagaminimo datos. Saugoti nuo šalčio.
Pakuotė	2 ir 8 kg kibirai, kuriuose yra 2 atskiri A ir B komponentai

yra nuolat po vandeniu, turi būti tinkamai mechaniškai pašurkštintos, panašiai apdoroti reikia ir nerūdijančio plieno bei vario detales. Minimalus sukibimo stipris 1,0 N / mm².

PRODUKTO PARUOŠIMAS NAUDOJIMUI

Į komponentą A pilamas komponentas B ir maišoma iki vienalytės masės. Maišymo laikas – 3 min. Norint klijuoti plyteles cementiniais klijais, pvz., weber.xerm 858 (852), mišinys iš karto, dar šlapias, barstomas sausu kvarciniu smėliu.

DARBO INSTRUKCIJA

Vertikaliuose arba horizontaliuose paviršiuose weber.tec 827 S šukuojamas su trikampio dantuko išlyginimo šukomis ir tiesiogiai išlyginamas, storis yra apie 0,8 - 1,5 mm. Antrame žingsnyje (ne anksčiau kaip po 24 valandų, ne vėliau kaip trečią dieną) dar 0,4 - 0,5 mm. Minimalus bendras sluoksnio storis: Prekybinė virtuvė (virimo / drenažo zona) ir baseinas: mažiausiai 2,0 mm. Komeracinė virtuvė (už gaminimo / drenažo zonos ribų), laboratorijos, šlapios patalpos, balkonai terasos: mažiausiai 1,2 mm. Keraminės dangas galima klijuoti weber.xerm 852. Paskutinės operacijos metu dar šlapias weber.tec 827/827 S barstomas džiovintu kvarciniu smėliu (0,7-1,2 mm). Klijuoti ne anksčiau kaip po 24 valandų po hidroizoliacijos įrengimo. Darbo ir džiūvimo metu oro temperatūra negali būti žemesnė kaip +10 °C ir aukštesnė kaip +30 °C.

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. Naudojus įrankius ir indus baigus darbą reikia nedelsiant išplauti vandeniu. 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.