

PLITONIT

ՀԵՇՏ Է ԼԻՆԵԼ ՊՐՈՖԵՍԻՈՆԱԼ



Plitonit
Deutsche
Qualität

PLITONIT Գիդրոէլաստ՝ պոլիմերային հիմքով առաձգական ջրամեկուսիչ մաստիկ



Պատրաստի օգտագործման առաձգական պոլիմերային ջրամեկուսացում: Նախատեսված է շինարարական կառույցների և շինությունների դրսում և ներսում (ցնցուղներ, ներառյալ առանց սկուտեղների, լոգարանների, գուգարանների, լվացքատների և այլ խոնավ սենյակների) շարունակական, անխափան ջրամեկուսացման համար՝ նախքան հետագա երեսպատման աշխատանքները: Կարող է օգտագործվել պատշգամբների ջրամեկուսացման համար՝ հետագա սալիկապատման համար: Օգտագործվում է ինչպես բետոնի, գիպսի, աղյուսագործության, այնպես էլ չխոնավակայուն ծածկույթների՝ գիպսաստվարաթղթե և թաց սենյակներում գիպսային սվաղերի պաշտպանության համար: Կարելի է օգտագործել տաք

հատակների համակարգում: Առաջարկվում է կարերի բացերը (պլաստմասե և մետաղական ջրատար խողովակների էլքեր, շենքային կառույցների անկյունային միացումներ և այլն) լրացնելու համար:

Փաթեթավորում՝ պլաստիկ դույլ 1,2 կգ, 4 կգ, 14 կգ:

- Արտաքին և ներքին աշխատանքի համար
- Ուժեղացված ադգեզիա 1,5 ՄՊա
- Խորհուրդ է տրվում «տաք հատակ» համակարգերի համար
- Անջրանցիկության մակնիշ W6
- Չորացման տեսողական հսկողություն

Նյութի սպառում

0,7 կգ/մ² շերտի հաստությամբ 0,5 մմ:

Աշխատանքի կատարման պայմանները

Բետոնի հիմքի հարաբերական խոնավությունը 90% -ից ոչ ավելի է: Աշխատանքի ընթացքում և հաջորդ 2 օրվա ընթացքում օդի և հիմքի ջերմաստիճանը պետք է լինի առնվազն +10°C և ոչ ավելի, քան +30°C: Բուն մաստիկի ջերմաստիճանը +10°C-ից ցածր չէ:

Հիմքի պատրաստում

Մակերեսը պետք է մաքրվի փոշուց, կեղտից, յուղերից, ճարպերից, ցեմենտի կաթից և այլ մասնիկներից, որոնք խանգարում են նյութի կպչունությանը հիմքի վրա: Պոլիմերային ջրամեկուսացում կիրառելուց առաջ ճաքերը, փոսերը, խոռոչները և այլ սրածայր անհավասարությունները պետք է վերանորոգվեն ծեփամածիկով, գիպսով կամ ցեմենտի հիմքով վերանորոգման նյութով, օրինակ՝ PLITONIT K/PLITONIT T1+/PLITONIT ԲեմՍոստավ:

Գործողության կարգը

Եթե արտադրանքը սառեցվել է, ապա դրա օգտագործումը թույլատրվում է ոչ շուտ, քան 24 ժամ պահելուց հետո +10°C-ից +25°C սենյակային ջերմաստիճանում: Ավելի վաղ հալեցնելու նպատակով ջեռուցումը չի թույլատրվում: Օգտագործելուց առաջ մաստիկը խառնել: Մակերեսը խորհուրդ է տրվում նախապես մշակել PLITONIT Գիդրոէլաստով՝ ջրով լուծելով 1:10 հարաբերակցությամբ: Կիրառեք նյութը պատրաստված հիմքի վրա, օգտագործելով սպաթուլա, գլան կամ խոզանակ: Շերտերի քանակը սահմանափակված չէ և կախված է ջրամեկուսիչ ծածկույթի պահանջվող հաստությունից: Յուրաքանչյուր հաջորդ շերտը քսեք նախորդի չորանալուց հետո: 1-ին շերտի չորացման ժամանակը 1 ժամ է, հաջորդը՝ 2-4 ժամ: Հնարավոր է վերահսկել կիրառվող մաստիկի չորացման արագությունը՝ գույնը սկզբնական կապույտից փոխելով բաց կապույտի: Պատրաստի մաստիկի գույնի հնարավոր փոփոխությունները խմբաքանակից խմբաքանակ չեն ազդում պատրաստի ծածկույթի կատարողական բնութագրերի վրա: Հետագա հարդարման աշխատանքները պետք է կատարվեն վերջին շերտը կիրառելուց ոչ շուտ, քան 8-10 ժամ հետո: «Հատակ և պատ» միջերեսներում, ինչպես նաև խողովակների և ջրահեռացման անցքերի հետ շփման տարածքում աշխատանքներ կատարելիս, օրինակ, ցնցուղի կամ լոգարանի ջրամեկուսացման ժամանակ խորհուրդ է տրվում օգտագործել առաձգական ջրամեկուսիչ ժապավեններ, օրինակ՝ PLITONIT ԳիդրոԼենտա: ԳիդրոԼենտան սեղմվում է հիմքի վրա կիրառվող մաստիկի մեջ՝ օգտագործելով հարթ սպաթուլա կամ գլան: Գիդրոէլաստի հաջորդ շերտը կիրառվում է ժապավենի ծակոտած եզրի վրա, մի փոքր համընկնումով էլաստոմերի վրա, որպեսզի դրա միջին մասը մնա բաց, մինչդեռ նախորդ ջրամեկուսիչ շերտը պետք է կարծրանա, բայց դեռ թաց:

Կիրառման հատվածը	Օրինակ	Շերտերի քանակը	Ծածկույթի ընդհանուր հաստությունը, մմ	Սպառում, կգ/մ ²
Ջրի կարճաժամկետ ազդեցություն	Լոգարանի պատերը			
Ջրի երկարատև ազդեցություն	Ցնցուղի/լոգարանի հատակ			
Ճնշման ջուր, մինչև W6	Սեփական լողավազան			

Ուշադրություն

Մի վնասեք կիրառվող ջրամեկուսիչ շերտը: Մաստիկը հարմար չէ որպես բաց աշխատանքային մակերես, եթե առկա է մեխանիկական վնասների վտանգ: Մակերեսի հետագա հարդարման համար խորհուրդ է տրվում օգտագործել PLITONIT սալիկների սոսինձները. B; B+; B էքսպրեսս; C, C մարմար, Mosaic White: Մաստիկը նախատեսված չէ սպորտային լողավազանների, հորերի, նկուղների ջրամեկուսացման և ջրի բարձր ճնշման տակ գտնվող այլ առարկաների ջրամեկուսացման համար: Այդ նպատակների համար խորհուրդ է տրվում օգտագործել երկբաղադրիչ ջրամեկուսացում PLITONIT Գիդրոէլաստ 2K:

Նախազգուշական միջոցներ

Մաստիկը ԳՕՍՍ 12.1.007-ի համաձայն պատկանում է 4-րդ վտանգի դասին (ցածր վտանգավոր նյութեր): Աշխատանք կատարելիս օգտագործել ձեռնոցներ, պաշտպանիչ ակնոցներ և շնչառական օրգանների պաշտպանման միջոցներ: Խուսափեք խառնուրդը բաց մաշկի հետ շփումից: Աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անմիջապես լվանալ առատ ջրով: ՀԵՌՌԻ ՊԱՀԵԼ ԵՐԵՄԱՆԵՐԻՑ!

Փոխադրման և պահպանման պայմանները

Մաստիկը տեղափոխել ծածկված տրանսպորտային միջոցներով՝ բեռների փոխադրման կանոններին համապատասխան: Պահպանեք փակ, չոր սենյակներում այնպիսի պայմաններում, որոնք ապահովում են փաթեթավորման անվտանգությունը +5°C-ից +30°C ջերմաստիճանում: Արտադրողի տարայի մեջ պահպանման ժամկետը 12 ամիս է՝ արտադրության օրվանից:

Բաղադրություն՝

Նյութ, որը հիմնված է ակրիլային դիսպերսիայի ջրային էմուլսիայի, հանքային լցանյութերի և ֆունկցիոնալ հավելումների վրա:

Արտադրողի երաշխիք

Արտադրողը երաշխավորում է, որ մաստիկը համապատասխանում է ՏՊ 23.99.12-001-51552155-2019 պահանջներին, պայմանով, որ սպառողը պահպանի փոխադրման, պահպանման պայմանները և սույն հրահանգի ցուցումները: Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում նյութի հետ աշխատելու տեխնոլոգիային չհետևելու, ինչպես նաև սույն հրահանգներով չնախատեսված նպատակների և պայմանների համար դրա օգտագործման համար: Ձուտ քաշից շեղում ԳՕՍՏ Ռ 8.579-2001-ի համաձայն: Արտադրանքը հաստատված է քաղաքացիական շինարարության բոլոր տեսակներում օգտագործման համար (Աէֆ<370 Բք/կգ, I դասի նյութեր՝ համաձայն ՍանՊիՆ 2.6.1.2523-09 (ՃԱՆ-99/2009)):

Տեխնիկական բնութագրեր

Մեկ շերտի առաջարկվող հաստությունը	0,5-1,0 մմ
Մաստիկի սպառումը 0,5 մմ շերտի հաստությամբ	0,7 կգ/մ ²
Ճեղքերի ծածկում հաստությամբ, մինչև	0,8 մմ
Կայունության ուժը հիմքին 28 օր հետո	ոչ պակաս, քան 1,5 ՄՊա
Կայունության ուժը տաք պահելուց հետո	ոչ պակաս, քան 1,5 ՄՊա
Մաստիկի ջերմային դիմադրություն	մինչև +70°C
Ջրանցիկության մակնիշը	W6

Լոգիստիկ տեղեկատվություն 1,2 կգ դույլի համար

Անհատական շտրիխ կոդ 4607013043824

Դույլերի քանակը ծղոտե ներքնակում՝ 288 հատ

Լոգիստիկ տեղեկատվություն 4 կգ դույլի համար

Անհատական շտրիխ կոդ 4607013043831

Դույլերի քանակը ծղոտե ներքնակում՝ 96 հատ

Լոգիստիկ տեղեկատվություն 14 կգ դույլի համար

Անհատական շտրիխ կոդ 4607013044715

Դույլերի քանակը ծղոտե ներքնակում՝ 44 հատ