

PLITONIT

ՀԵՇՏ Է ԼԻՆԵԼ ՊՐՈՖԵՍԻՈՆԱԼ



Plitonit
Deutsche
Qualität

PLITONIT ՍուպերԿոնտակտ՝ աղգեզին պրայմեր լցանյութով՝ բարդ և հարթ չներծծող հիմքերի պատրաստման համար



Արտադրանքը նախատեսված է ամբողջովին չներծծող հարթ հիմքերի նախնական մշակման համար՝ հին սալիկներ, ներկված մակերեսներ, խճանկար և քարե հատակներ, ապակե սալիկներ՝ սվաղելուց, սալիկապատելուց և հատակը ծածկելուց առաջ: Հարմար է նաև ցածր ջրի կլանմամբ հիմքերի համար՝ մոնոլիտ բետոն, ծածկող սալեր և այլն: Արտադրանքի յուրահատուկ բանաձևը թույլ է տալիս ստեղծել երեսպատման մակերեսի վրա, որը ունի բարձր դիմացկություն ջրի, ալկալիների, աղերի, ուլտրամանուշակագույն ճառագայթման, ժանգի և այլնի նկատմամբ: Այն ունի բարձր ծածկող ունակություն, որը ապահովում է դրա վրա կիրառվող ծածկույթի կաշտնության 100% բարելավում: Ապրանքը տարբերվում է պահպանման ժամանակ կայունությամբ, չի շերտազատվում և ունի բարձր պաշտպանություն կենսաբանական վնասներից:

Փաթեթավորում՝ պլաստիկ դույլ 1,5 կգ, 4,5 կգ

- Պատրաստ է օգտագործման
- Սվաղելուց կամ երեսպատելուց առաջ պատերի նախաներկ՝ չներծծող ծածկով
- Հեշտ է կիրառել վրձինով կամ գլանով
- Ապահովում է կաշտնության 100% բարելավում

Նյութի սպառում

250 կգ/մ²

Աշխատանքի կատարման պայմանները

Օդի և հիմքի ջերմաստիճանը աշխատանքի ընթացքում և հաջորդ 3 օրվա ընթացքում պետք է լինի +5°C-ից ոչ պակաս և +30°C-ից ոչ ավելի: Բուն մաստիկի ջերմաստիճանը +5°C-ից ցածր չէ

Հիմքի պատրաստում

Նախքան նախաներկելը, մակերեսը մաքրել փոշուց, կեղտից, ճարպից և շերտավոր տարրերից:

Գործողության կարգը

Քսել գրունտը նախապատրաստված մակերեսին խոզանակով կամ գլանով: Չորացման ժամանակը մոտ 3 ժամ է:

Ուշադրություն

Օգտագործելուց առաջ գրունտը պետք է մանրակրկիտ խառնվի: Գործիքներն ու տարաները օգտագործելուց անմիջապես հետո լվանալ ջրով: Նշված բնութագրերը վավեր են շրջակա միջավայրի 20±2°C ջերմաստիճանի, օդի հարաբերական խոնավության 60±10% պայմաններում:

Աշխատանքներ կատարելիս պետք է առաջնորդվեք ընդհանուր շինարարական աշխատանքների կատարման հրահանգներով և շինարարության մեջ անվտանգության տեխնիկայով:

Նախագգուշական միջոցներ

Աշխատանքներ կատարելիս օգտագործել ձեռնոցներ: Խուսափել խառնուրդի աչքերի մեջ ընկնելուց: Աչքերի մեջ ընկնելու դեպքում անմիջապես լվանալ առատ ջրով:

Փոխադրման և պահպանման պայմանները

Պահել ամուր փակ տարայի մեջ -40°C -ից $+40^{\circ}\text{C}$ ջերմաստիճանում՝ պաշտպանված արևի ուղիղ ճառագայթներից: Թույլատրվում է սառեցման մինչև 5 ցիկլ -40°C -ի դեպքում, հալեցնելուց հետո պահպանում է իր հատկությունները: Հալեցումը իրականացնել սենյակային ջերմաստիճանում մինչև ամբողջովին հալեցումը, առանց հարկադիր տաքացման: Հալեցնելուց հետո պրայմերը օգտագործելուց առաջ պետք է մանրակրկիտ խառնել: Արտադրողի տարայի մեջ պահպանման ժամկետը 12 ամիս է արտադրության օրվանից: Արտադրության ամսաթիվը տես փաթեթավորման վրա:

Բաղադրություն՝

Մինթետիկ պոլիմերների և հանքային լցոնիչների ջրային դիսպերսիա:

Արտադրողի երաշխիք

Արտադրողը երաշխավորում է, որ մաստիկը համապատասխանում է ՏՊ 2241-001-51552155-2013 պահանջներին, պայմանով, որ սպառողը պահպանի փոխադրման, պահպանման պայմանները և սույն հրահանգների ցուցումները: Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում նյութի հետ աշխատելու տեխնոլոգիային չհետևելու, ինչպես նաև սույն հրահանգներով չնախատեսված նպատակների և պայմանների համար դրա օգտագործման համար:

Լոգիստիկ տեղեկատվություն 1,5 կգ դույլի համար

Անհատական շտրիխ կոդ 4607013042759

Խմբակային շտրիխ կոդ 14607013042756

Պայուսակների քանակը տուփի մեջ՝ 12 հատ

Պալետի վրա դույլերի քանակը 288 հատ է

Լոգիստիկ տեղեկատվություն 4,5 կգ դույլի համար

Անհատական շտրիխ կոդը 4607013042766

Տոպրակների քանակը մեկ պալետի վրա՝ 96 հատ