

# PLITONIT

ՀԵՇՏ Է ԼԻՆԵԼ ՊՐՈՖԵՍԻՈՆԱԼ



**Plitonit**  
**Deutsche**  
**Qualität**

**PLITONIT ԲետոնԿոնտակտ՝ աղգեզին պրայմեր՝ հարթ և թույլ ներծծող հիմքերի պատրաստման համար**



Արտադրանքը նախատեսված է ցածր ջրի կլանմամբ հիմքերի նախնական մշակման համար (միաձույլ բետոն, ծածկման սալեր, բետոնե բլոկներ, ցեմենտային սվաղներ և այլն) նախքան սվաղելը, երեսապատելը և հատակը շարելը: Ունի բարձր ծածկող ունակություն, բետոնից պատրաստված պատերի և հատակների նախաներկումը բարելավում է վերևում կիրառվող ծածկույթների՝ ցեմենտի, գիպսի, կրաքար-ցեմենտի, կրաքար-գիպսի և պոլիմերային կոմպոզիցիաների կաշտունությունը:

**Փաթեթավորում՝ պլաստիկ դույլ 1,5 կգ, 4,5 կգ, 15 կգ**

- Մասնագիտացված գրունտ բետոնի համար
- Պատրաստ է օգտագործման
- Այբբենարանը հարմար է ինչպես ներքին, այնպես էլ արտաքին աշխատանքների համար
- Հեշտ է կիրառել վրձինով կամ գլանով
- Կանխում է խառնուրդից ջրի արտահոսքը

**Նյութի սպառում**

250 կգ/մ<sup>2</sup>

**Աշխատանքի կատարման պայմանները**

Աշխատանքի ընթացքում օդի և հիմքի ջերմաստիճանը պետք է լինի առնվազն +5°C:

**Հիմքի պատրաստում**

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

**Գործողության կարգը**

Խառնել գրունտը մինչև միատարր վիճակ: Պատրաստված մակերեսին խոզանակով կամ գլանով քսել ԲետոնԿոնտակտ գրունտը: 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  $-40^{\circ}\text{C}$ -ից  $+40^{\circ}\text{C}$  ջերմաստիճանում՝ պաշտպանված արևի ուղիղ ճառագայթներից: Թույլատրվում է սառեցման մինչև 5 ցիկլ  $-40^{\circ}\text{C}$ -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: Ապրանքը չի պարունակում լուծիչներ: Հրդեհասնվտանգ է: Դյուրավառ չէ:

## **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 4607013044890

Խմային շտրիխ կոդ 14607013044897

Դույլերի քանակը տուփի մեջ՝ 12 հատ

Պալետի վրա դույլերի քանակը 288 հատ է

## **Լոգիստիկ տեղեկատվություն 4,5 կգ դույլի համար**

Անհատական շտրիխ կոդ 4607013044906

Պալետի վրա դույլերի քանակը 96 հատ է

## **Լոգիստիկ տեղեկատվություն 15 կգ դույլի համար**

Անհատական շտրիխ կոդ 4607013044913

Պալետի վրա դույլերի քանակը 44 հատ է