

# PLITONIT

## PEŞƏKAR OLMAQ ASANDIR



**PLITONIT Dərin nüfuz edən Astar - daxili və xarici işlər üçün dərin nüfuz edən praymer**



### **Tətbiq sahəsi**

Məhsul daxili və xarici işləri yerinə yetirməzdən əvvəl özülü möhkəmləndirmək, özülün suyun hopmasını azaltmaq, bitirmə və yapışqan qarışıqlarından suyun vaxtından əvvəl axması və özülü tozsuzlaşdırmaq məqsədi ilə sement və gips əsaslı həlledici qarışıqları tətbiq edilməzdən əvvəl sement, sement-ahəng və gips əsaslı divarların, döşəmələrin və tavanların, alçıpan təbəqələrin astarlanması üçün nəzərdə tutulmuşdur.

**Qablaşdırma - 5 litr, 10 litr plastik vedrə**

- İstifadəyə hazırdır
- Özülü tozsuzlaşdırır, sonrakı örtüklərlə yapışmasını artırır
- Özülü möhkəmləndirir
- Divarlar, döşəmələr və tavanlar üçün astar
- Daxili və xarici işlər üçün
- Saxlama zamanı dondurulması mümkündür

### **Materialın sərfiyyatı**

Özülün hopdurma qabiliyyətindən asılı olaraq 1 m<sup>2</sup> üçün 100-200 ml praymer

### **İşlərin həyata keçirilməsi şərtləri**

İşlərin yerinə yetirilmə zamanı havanın, özülün və istifadəyə hazır praymerin temperaturu ən azı + 5°C olmalıdır. Xarici işləri yerinə yetirərkən işlənmiş səth quruyana qədər atmosfer yağıntısından qorunmalıdır.

### **Əsas sahənin hazırlanması**

Astarlanmadan əvvəl səth tozdan, kirdən, yağdan təmizlənməlidir. Örtüyün köhnə və zəif tutulan sahələri diqqətlə aradan qaldırılmalıdır.

### **Tətbiq üsulu**

İstifadə etməzdən əvvəl praymer hərtərəfli qarışdırılmalıdır. Şaquli səthlər valiklə və ya püskürtmə vasitəsi ilə astarlanır. Astar 5-10 dəqiqə ərzində özülə hopub və quruyubsa, yenidən astarlama işi yerinə yetirilməlidir.

Astarın birinci təbəqəsi tamamilə quruduqdan sonra təkrar astarlama və bitirmə işləri yerinə yetirilir

### **Diqqət**

İşlərin yerinə yetirilmə prosesində astarın vaxtaşırı qarışdırılması tövsiyə olunur. Alət və qablar istifadədən dərhal sonra su ilə yuyulmalıdır. Göstərilən xüsusiyyətlər ətraf mühitin temperaturu 20+2°C, havanın nisbi rütubəti 60+10% olduqda etibarlıdır. İşlər yerinə yetirərkən, ümumi tikinti işlərinin aparılması və tikintidə təhlükəsizlik tədbirləri ilə bağlı təlimatlara əməl etməlisiniz. Döşəmələrin astarlanması üçün hamarlayıcılardan istifadə etməzdən əvvəl PLİTONİT Astar SuperPol Profi praymerdan istifadə etmək tövsiyə olunur.

### **Ehtiyat tədbirləri**

İşləri yerinə yetirərkən əlcəklərdən istifadə edin. Praymerin dəri və gözlərə girməsindən qaçın. Gözlərə dəydikdə, onları dərhal çox miqdarda su ilə yuyun, həkimə müraciət edin.

### **Daşınma və saxlama şərtləri**

-50°C-dən + 40°C-ə qədər temperaturda sıx qapalı qablarda saxlayın, birbaşa günəş işığından qoruyun. - 50°C-də 5-ə qədər dondurulma dövrünə icazə verilir, əridildikdən sonra xüsusiyyətlərini qoruyur. Dondurulduqdan sonra, məcburi qızdırılmadan tamamilə əriyə qədər otaq temperaturunda saxlanılmalıdır.

İstehsalçının göstərişlərinə uyğun olaraq açılmamış qabda saxlama müddəti - istehsal tarixindən 24 aydır. İstehsal tarixi üçün qablaşdırmaya baxın.

### **Tərkibi**

Polimerin sulu dispersiyası, dəyişdirici əlavələr.

### **İstehsalçı Zəmanəti**

İstehsalçı tərəfindən qoyduğu daşınma və saxlama şərtlərinə, habelə bu təlimatın şərtlərinə riayət etdiyi halda məhsulun TY 20.30.11-070-51552155-2024 tələblərinə uyğun olmasına zəmanət verir. İstehsalçı materialla işləmə texnologiyasına riayət edilməməsinə, habelə onun hazırki təlimatlarda nəzərdə tutulmayan məqsədlər və şərtlərə uyğun istifadəsinə görə məsuliyyət daşımır.

### **5 l vedrə üçün logistik məlumat**

Fərdi ştrix-kod 4607013048485

Bir paletdəki kanistrlərin sayı - 60 ədəd

### **10 l vedrə üçün logistik məlumat**

Fərdi ştrix-kod 4607013048423

Bir paletdəki vedrələrin sayı - 44 ədəd