

PLITONIT

PEŞƏKAR OLMAQ ASANDIR



PLITONIT HidroStop – quru hidroizolyasiya təmir qarışığı



Məhsul daxili və xarici işlər zamanı beton konstruksiyalardakı çatlar, deşiklər, boşluqlar və tikişlərdən su sızmasının aradan qaldırılması, məsələn, zirzəm üçün betonda əmələ gələn çuxurdan qrunut sularının daxil olmasına qarşı hidroizolyasiya üçün nəzərdə tutulub. Həmçinin beton konstruksiyaların itirilmiş fraqmentlərinin lokal bərpası üçün bərkidici təmir məhlulu kimi istifadə edilə bilər. Məhsulun içməli su ilə təmasda olması üçün DSEN (Dövlət Sanitariya və Epidemioloji Nəzarət) orqanlarından icazəsi mövcuddur. İstismar zamanı suvaqlanmış səthin temperaturu -20°C -dən $+70^{\circ}\text{C}$ -ə qədərdir. Maksimal məcmu fraksiya 0,63 mm-dir.

Qablaşdırma – 2 kq.

- İstifadənin universallığı
- Sızmalarının sürətli hidroizolyasiyası üzrə aparılan təmir işləri üçün istifadə olunur
- 1,5-10 dəqiqə ərzində sürətli hidroizolyasiya sərtləşməsi
- Kiçilmə mövcud deyil
- Yüksək möhkəmlik və yapışma gücü
- Suyu davamlılıq dərəcəsi W6

Materialın sərfiyyatı

1,6-1,8 q/sm³ olan dəliklər

İşlərin həyata keçirilməsi şərtləri

İş zamanı məhlul qarışığının temperaturu $+10^{\circ}\text{C}$ ilə $+30^{\circ}\text{C}$ arasında olmalıdır. Məhlul qarışığının sərhəd temperaturlarında olan bərkitmə vaxtı dəyişə bilər. Məhlul qarışığının $+18^{\circ}\text{C}$ -dən $+25^{\circ}\text{C}$ -dək temperaturda 3 dəqiqə ərzində bərkiməsi təmin edilməlidir.

Əsas sahənin hazırlanması

Beton səthləri. Ən azı 30 mm dərinlikdə və ən azı 20 mm enində olan konstruksiyanın genişlənməsi ilə zədələnmiş sahələri birləşdirib su ilə yumaq lazımdır. Təmir ediləcək sahə möhkəm olmalı, bütün növ boyalardan, bitum örtüklərindən, suda həll olunan maddələrdən təmizlənməli və qabıqlanma elementləri olmamalıdır.

Borular. Təmir ediləcək sahənin ətrafında olan borunu metal parılıya qədər təmizləmək lazımdır (kirdən, tozdan və s.). Zədələnmiş sahəni mişar ilə dərinləşdirmək və daha yaxşı yapışmaq üçün 1 mm-ə qədər olan bir neçə çərtmə etmək tövsiyə olunur.

Qarışıq məhlulunun hazırlanması

Quru məhlulu qarışdırmaq üçün içməli su təchizatından gələn su istifadə etməlisiniz. Qatlı üsulu ilə iş görülərkən, quru qarışıq tətbiq edilməlidir, nazik laylar ilə yaş olan sahəyə tətbiq edilir. Doldurma üsulu ilə iş görülərkən, quru qarışıq homojen konsistensiya əldə olunana qədər əvvəlcədən ölçülmüş su miqdarı ilə (1 kq quru qarışıq üçün 0,17-0,19 l) qarışdırmaqla əldə edilən məhlul qarışıq istifadə olunur. Məhlul qarışıqının bərkidilmə vaxtının başlanğıcı 1,5 dəqiqədən gec olmayaraq, sonu qarışdırma anından ən gec 10 dəqiqədir.

İş qaydası

Təmir işləri iki üsuldən istifadə etməklə aparıla bilər:

- Laylı tətbiq üsulu zədələnmiş ərazini birləşdirmək mümkün olmadığı hallarda, məsələn, nazik əsas sahə və ya səthin keçirici sahəsi üzərində işləyərkən istifadə olunur. Qarışıq spatula və ya güclü təzyiqa malik digər müvafiq alət ilə laylara tətbiq olunur. Bir qatın qalınlığı 2 mm-ə qədər olmalıdır. Hər növbəti qat əvvəlki qatın su ilə doyduğu zaman tətbiq edilir və su tamamilə dayanana qədər davam edir.
- Doldurma üsulu, məhlul qarışıqının zədələnmiş ərazinin dərinliyə döşənməsi mümkün olduqda digər hallarda istifadə olunur və doldurma əvvəlcədən hazırlanmış xəmirgörünüslü topları ilə aparılır. Məhlul qarışıqı çökmənin və ya sıxılmanın qarşısını almaq üçün bərkidilmə sonuna qədər sıxılır.

Sonraki istismar

Zədələnmiş ərazidə yaranan su axınının lokallaşdırılması üçün delik qazıb içərisinə polietilen drenaj borusu daxil etmək tövsiyə olunur. Zədələnmiş ərazidə işlənmələr bitirdikdən 10 dəqiqə sonra drenaj borusunu çıxarıb, səthdən ən azı 30 mm dərinlikdə taxta probkanı çəkiclə vurub, doldurma üsulu ilə məhlul qarışıqı ilə bağlayın. Sahə tez quruyursa, ilk 24 saat ərzində nəmləndirilməlidir. Sahənin birinci qatında, səthdə nazik xətti çatlarının görünməsi normaldır. Hazır məhlul qarışıqına əlavə miqdarda su daxil etmək qadağandır.

Diqqət

İşlər yerinə yetirərkən, ümumi tikinti işlərinin aparılması və tikintidə təhlükəsizlik tədbirləri ilə bağlı təlimatlara əməl etməlisiniz.

Ehtiyat tədbirləri

Quru qarışıqı GOST 12.1.007 qaydalarına uyğun olaraq 4-cü təhlükə sinfinə (az təhlükəli maddələr) aid edilir. Müvafiq qoruyucu vasitələrdən - əlcək, göz qoruyucu və tənəffüs orqanlarının qorunması vasitələrindən istifadə edin. Qarışıqın dəri və gözlər ilə təmasdan qoruyun. Gözlərlə təmasda olduqda, dərhal bol su ilə yumaq lazımdır. UŞAQLARDAN UZAQ SAXLANILMALIDIR.

Daşınma və saxlama şərtləri

Yüklərin daşınması qaydalarına uyğun olaraq qarışıq qapalı nəqliyyat vasitələrində daşınmalıdır. Quru qarışıq olan torbalar qablaşdırmanın təhlükəsizliyini və nəmədən qorunmasını təmin edəcək qapalı və quru otaqlarda saxlanmalıdır. İstehsalçının göstərişlərinə uyğun olaraq açılmamış qabda saxlama müddəti - istehsal tarixindən 12 aydır.

Tərkibi

Portland sementi, qum, dəyişdirici əlavələr.

İstehsalçının zəmanəti

İstehsalçı qarışığın GOST 31357 və TU 5745-105-515521552014 tələblərinə uyğun olmasına zəmanət verir, istehlakçı isə daşınma, saxlama şərtlərinə və bu təlimatların göstərişlərinə əməl etməlidir. İstehsalçı materialla işləmə texnologiyasına riayət edilməməsinə, habelə onun hazırki təlimatlarda nəzərdə tutulmayan məqsədlər və şərtlərə uyğun istifadəsinə görə məsuliyyət daşımır. GOST 8.579-2001-ə uyğun olaraq xalis çəkiddən kənarlaşma. Məhsul bütün mülki tikinti növlərində istifadəsi üçün nəzərdə tutulmuşdur (Aeff<370 Bq/kq, materialın 1 sinifi NRB-99/2009 SanPiN 2.6.1.25.23–09 uyğun olaraq).

Texniki xüsusiyyətlər

Quru vəziyyətdə olan qarışıq üçün	
1 kq qarışdırmaq üçün su sərfiyyəti	0,17-0,19 l
İstifadəyə hazır olan qarışıq üçün	
Məhlul qarışığının hərəkətliliyi	Pk3
Məhlul qarışığının qurulması vaxtı <ul style="list-style-type: none">başlanğıcson	1,5 dəqiqədən tez olmayaraq 10 dəqiqədən gec olmayaraq
Sərtləşdirilmiş məhlul üçün	
Müddətdə təzyiq gücü <ul style="list-style-type: none">15 dəqiqə28 gün	2 MPa-dan az olmayan 15 MPa-dan az olmayan
Suya davamlılıq dərəcəli, 1 gün	W6
Şaxtaya davamlılıq dərəcəsi	F25
Təmas zonasının şaxtaya davamlılığı, Fk3, az olmayaraq	25
Təbii radionuklidlərin spesifik effektiv aktivliyi	370 Bq/kq-dan çox olmamalıdır

2 kq paket üçün logistika məlumatı

Fərdi ştrix kodu 4607013043985

Qrup ştrix kodu 24607013043989

Qutudakı kisələrin sayı – 8 ədəd

Paletdəki bağlamaların sayı – 336 ədəd