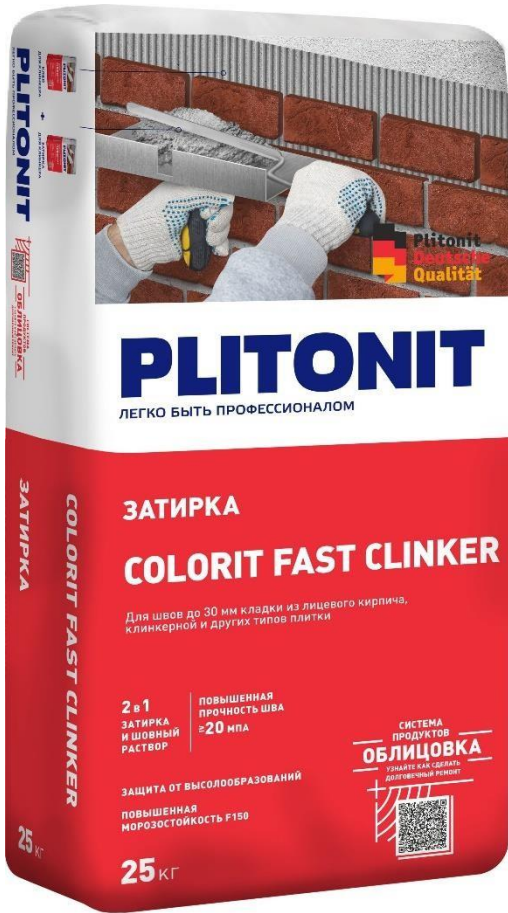


PLITONIT

PEŞƏKAR OLMAQ ASANDIR



PLITONIT Colorit Fast Clinker Quru Qarışıq PLITONIT Colorit Fast Clinker (PLITONIT Rəngli Fast Klinker)



Colorit Fast Clinker

Üzlük kərpic, klinker və digər növ plitələrin 30 mm-ə qədər birləşmələri üçün nəzərdə tutulmuşdur

Solmaya qarşı Əl dərisi üçün zərifdir*

2-si 1-də – məhlul və birləşmə həlli
Layların əmələ gəlməsindən qorunma
Artırılmış şaxtaya davamlılıq – F150
Birləşmənin artırılmış gücü ≥ 20 MPa

Tətbiq sahəsi

Rəngli birləşmə qarışığı daxili və xarici işlər üçün üzlük kərpiclərin, klinker plitələrin, üzlük keramik plitələrin və ya üzlük daşların birləşmələrinin doldurulması üçün nəzərdə tutulmuşdur. Yaşayış və ictimai binaların və tikililərin, o cümlədən təhsil müəssisələrinin, uşaq, məktəbəqədər, məktəb və tibb müəssisələrinin (o cümlədən müalicə-profilaktika və sanatoriya kurortlarının) tikintisində və təmirində, habelə aşağımərtəbəli ev tikintisində istifadə olunur.

İstifadəyə dair tövsiyələr

Tövsiyə olunan birləşmə qalınlığı 6 ilə 30 mm arasındadır. Tövsiyə olunan əsas səthlər: keramika, silikat və klinker üzlük kərpiclər, təbii və süni daş, klinker plitəsi, keramik plitələr. O, “yaş torpaq” konsistensiyasında birləşdirilərək (pərçimlənərək) lay şəkildə və ya birləşmə üçün şlam üsulu ilə xüsusi tapança və ya paket ilə tətbiq oluna bilər.

Birinci üsul üzlükdəki kərpiclər, fakturlu klinker plitələr və s. ilə işləmək üçün, ikinci üsul hamar səth olan plitələr üçün tövsiyə olunur. Həm yeni tikinti, həm də birləşmələrinin təmiri üçün uyğundur. Qarışıq bina fasadlarının üzlənməsi üçün istifadə olunan bir element kimi PLITONIT Clinker Fix klinker plitələri üçün istifadə olunur.

İş görülməsinin yüksək sürəti, təmizləmə və birləşmələrin formalaşmasının asanlıığı. Tərkibindəki xüsusi hidrofob əlavələr layların yaranmasının qarşısını alır. Birləşmələrin artan möhkəmlik xüsusiyyətləri və şaxtaya davamlılığı fasad işləri üçün davamlı və etibarlıdır. Qablaşdırma – 25 kq.

Piktoqramlar/Texniki Xüsusiyyətlər

- Xarici və daxili işləri üçün nəzərdə tutulub
- Birləşmə 6-30 mm
- 12 saatdan sonra üstündə gəzməyə icazə verilir
- 24 saat su ilə təmas
- Qarışıqın qalıcılıq müddəti 2 saat
- 3 dəqiqə ərzində qarışdırılır
- Şaxtaya davamlılıq markası F150
- Sıxılma gücü ≥ 20 MPa
- İstismar zamanı səthin temperaturu $+5^{\circ}\text{C}$ -dən $+30^{\circ}\text{C}$ -ə qədər
- İşləmə temperaturu -50°C -dən $+70^{\circ}\text{C}$ -ə qədər
- Yararlılıq müddəti 12 ay

Rəng qamması: 11 rəng

Materialın sərfiyyatı*

$\approx 2,5$ kq/m² klinker plitələr üçün tapança ilə tətbiq edildikdə 240x71x10 mm

$\approx 3,7$ kq/m² klinker plitələr üçün 240x71x10 mm “maye torpaq” konsistensiyası ilə tətbiq edildikdə

*Quru qarışıqın praktiki sərfiyyatını dəqiq müəyyən etmək üçün tikintinin əvvəlində birləşmələrin sınaq doldurulmasını etməyi məsləhət görürük.

İşlərin həyata keçirilməsi şərtləri

İş apararkən və sonrakı 3 gün ərzində havanın, əsas səthinin və üzlük materialın temperaturu $+5^{\circ}\text{C}$ ilə $+30^{\circ}\text{C}$ arasında olmalıdır. İş aparılması zamanı məhlul qarışıqının temperaturu $+10^{\circ}\text{C}$ ilə $+30^{\circ}\text{C}$ arasında olmalıdır. İstismarın temperaturu $+70^{\circ}\text{C}$ -ə qədər olmalıdır. Qarışıq həm də açıq havada istifadəsi üçün nəzərdə tutulub. Bu səthlərdə işləyərkən, iş görmə zamanı və sonrakı 24 saat ərzində birləşmələrin səthi yağışdan qorunmalıdır.

Əsas səthinin hazırlanması

Birləşmələrin altındakı əsas səthi kirdən və tozdan təmizləyib, boş parçaları çıxarmaq lazımdır. Birləşmələrin dərinliyi plitənin qalınlığının ən azı yarısına qədər olmalıdır. Birləşmələrin formalaşdırılması yapışan qarışıqının istehsalçısı tərəfindən müəyyən edilmiş müddətlərdə aparılmalıdır.

Qarışıq məhlulun hazırlanması

Quru məhlulu qarışdırmaq üçün içməli su təchizatından gələn su istifadə etməlisiniz. Qarışdırma nisbəti:

Rənglər	1 kq quru qarışıq üçün / 25 kq torbaya "yaş torpaq" konsistensiyalı qarışdırmaqla tətbiq edilməsi	1 kq quru qarışıq üçün /25 kq torbaya tapança və ya torba ilə tətbiq edilməsi
Ağ, bej, açıq qəhvəyi, sarı	0,14-0,16 l su/3,5 -4,0 l su	0,24-0,27 l su/6,0 -6,75 l su
Boz, tünd boz, qrafit, qara, qəhvəyi, şokolad, kərpic	0,10-0,12 l su/2,5 3,0 -4,0 l su	0,17-0,20 l su/4,25 -5,0 l su

Quru qarışıq məhlulu otaq temperaturunda olan əvvəlcədən ölçülmüş miqdarda suya töküb fırlanma sürəti 600 f/d.-dən çox olmayan homojen konsistensiya əldə olunana qədər 2-3 dəqiqə elektrikli qarışdırıcı və ya taxma elektrikli burğu ilə qarışdırın. Qarışıq məhlul 5 dəqiqə saxlanılmalıdır sonra yenidən qarışdırılır. Təkrar qarışdırılarkən yuxarıdakı nisbətin maksimum dəyərinə qədər suyun əlavə edilməsinə icazə verilir. Hazır məhlul qarışıqının istifadə müddəti - 2 saata qədər (yelçəkən və yüksək temperatur sözügedən vaxtı azaldır).

İş qaydası

"Yaş torpaq" konsistensiyasında birləşdirilərək (qabağla) laylar şəklində tətbiq edildikdə:

Birləşmə məhlulu "təzənin təzəyə" texnikası ilə iki layda vurulur və birləşmə üsulu ilə təzyiqlə hamarlanır. Bərabərlik, tətbiqin və emalın vahidliyi tikişlərin rənginin sonrakı vahidliyinin təminatıdır. İş zamanı yaranan fasilələrdə örtülməlidir.

Xüsusi tapança və ya paket ilə şlam üsulu ilə tətbiq olunan zaman :

Birləşmələr tamamilə doldurulana qədər xüsusi bir tapança və ya tikişlərin bağlanması üçün istifadə edilən paket ilə həyata keçirilir. Məhlul "çamur" üsulu ilə istifadə edilir və ya tapança şprisindən birbaşa plitə birləşmələrinə sıxılır. Bərabərlik, tətbiqin və emalın vahidliyi tikişlərin rənginin sonrakı vahidliyinin təminatıdır. Birləşmələr hər zaman məhlulun eyni dərəcədə bərkidilməsi ilə hamarlanmalıdır. Birləşmələrin səthi bərkidildikdən dərhal sonra plitələr təmizlənməlidir. Birləşmələrin yapışması toxunma ilə yoxlanılır ("baş barmaq" sınağı). Plitələrin səthini birləşmələrə diaqonal olaraq süngər və ya sürtgəcdən istifadə edərək təmizləyin. Bu halda, məhlulun birləşmələrinin yuyulması baş tutmamalıdır.

Əgər məhlul yuyulursa, bu o deməkdir ki, onun tələb olunan sərtləşmə mərhələsi hələ baş verməyib. Təmizləmə suyu müntəzəm olaraq dəyişdirilməlidir. Səth tamamilə təmizlənməyə qədər qalan məhlulları yuyun. Üzlük materialının səthinin qalıq məhluldan son təmizlənməsi quru yumşaq parça ilə həyata keçirilir.

Diqqət

İşlər yerinə yetirərkən, ümumi tikinti işlərinin aparılması və tikintidə təhlükəsizlik tədbirləri ilə bağlı təlimatlara əməl etməlisiniz. Məhlulu alarkən, partiya nömrəsinə diqqət yetirmək lazımdır, çünki rəng tonları partiyadan partiyaya dəyişə bilər. Aşağıdakı səbəblər rəng çalarına və ya onun müntəzəm olmasına təsir göstərə bilər: quru üsulla plitələrin ilkin təmizlənməsi; aşağı rütubət və yüksək temperatur; günəş işığı və yelçəkənlər; birləşmə dərinliklərindəki fərqləmələr; qarışıq suyun doza aşınması və onun keyfiyyəti; əsas səthinin həddindən artıq nəmli olması; plitələrin və üzlük kərpiclərin yan kənarlarının müxtəlif hopdurucu xüsusiyyətlər; qeyri-bərabər qarışıq. Şirlənməmiş və nahamar plitələr arasındakı birləşmələrin doldurmasından əvvəl, qalan qarışıqın plitələrdən nə dərəcədə yaxşı yuyulduğunu yoxlamaq üçün birləşmələrin sınaq şəkildə doldurulmasını yerinə yetirmək lazımdır. İş prosesində qarışıq vaxtaşırı qarışdırmaq tövsiyə olunur. İş prosesində, məhlul qarışıqını periodik olaraq qarışdırmaq məsləhət görülür. Paslanmış alətlərin istifadəsinə icazə verilmir. Məhlulun istifadə müddəti suyun temperaturundan, quru qarışıqın temperaturundan və ətraf mühitin temperaturundan asılı olaraq dəyişə bilər. Havanın temperaturu +20°C ilə +30°C arasındadırsa, işə başlamazdan əvvəl tikişlər əlavə olaraq nəmləndirilməlidir.

EHTİYAT TƏDBİRLƏRİ

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!

Tərkibi Qum, Portland sementi, mineral doldurucu, modifikasiya edici əlavələr

Daşınma və saxlama şərtləri

Yüklərin daşınması qaydalarına uyğun olaraq qapalı nəqliyyat vasitələrində daşınmalıdır. Qablaşdırmanın təhlükəsizliyini və nəmdən qorunmasını təmin edən şəraitdə qapalı, quru otaqlarda saxlanılmalıdır.

İstehsalçı Zəmanəti

İstehsalçı tərəfindən qoyduğu daşınma və saxlama şərtlərinə, habelə bu təlimatın şərtlərinə riayət etdiyi halda qarışıqın bütün texniki şərtlərə uyğun olmasına zəmanət verir. İstehsalçı materialla işləmə texnologiyasına riayət edilməməsinə, habelə onun hazırki təlimatlarda nəzərdə tutulmayan məqsədlər və şərtlərə uyğun istifadəsinə görə məsuliyyət daşımır. GOST P 8.579-2019-yə uyğun olaraq xalis çəkidən kənarlaşma.

Məhsul bütün mülki tikinti növlərində istifadəsi üçün nəzərdə tutulmuşdur (Aeff<370 Bq/kq, NRB-99/2009 SanPiN 2.6.1.2523–09 uyğun olaraq).

23.64.10-229-51552155-2022 spesifikasiyalara uyğun olaraq istehsal edilmişdir
STR nişanı

* Moskva şəhəri Gigiyena və Epidemiologiya Mərkəzinin Ekspert rəyinə əsasən, qarışıqın dəri rezorbsiya və həssaslaşdırıcı təsiri yoxdur. Birinci dəfə təmasdan sonra dəridə qıcıqlandırıcı əlamətlər yoxdur, təkrar olduqda - zəifdir. Bu təlimatın EHTİYAC TƏDBİRLƏRİ blokuna uyğun olaraq fərdi qoruyucu vasitələrdən istifadə edilməlidir.

