

Filkret[®] 100

TƏMİR QARIŞIĞI



Məhsul haqqında

Sement əsaslı, qatqılarla zəngin, materialın sukeçirməzliyini təmin edən, birkomponentli səth təmir qarışığıdır. AZS 039-2000 (TS 11140 -1993) "Yapışdırıcılar- sement əsaslı (hidravlik bağlayıcılı) kafel, keramika və döşəmə plitələri üçün" standartın tələblərinə uyğundur.

İstifadə sahələri

Bu təmir qarışığından:

- tikililərdəki bərpa işlərində;
- boyama, keramika yapışdırma və izolyasiyadan əvvəl səthin düzgünlüyü nün təmin olunmasında;
- nazik çatların doldurulmasında;
- tökülmüş, ovulmuş, qırılmış, qopmuş beton, suvaq və s. bu kimi səthlərin təmir olunmasında istifadə olunur.

Üstünlükleri

- rahat hazırlanır və tətbiq olunur;
- tökülmüş, ovulmuş, qopmuş hissələrdə qüsursuz səth əmələ getirir.

İstifadə qaydaları

Səthin hazırlanması. Səthi yapışmağa mane olan qalıqlardan təmizləyin. Səthin yoxlanılmış və möhkəm olmasına diqqət

edin. İstifadə etməmişdən əvvəl səthi nəmləndirin və ya daha yaxşı nəticə əldə etmek üçün **ROKOL BİNDER** astarla və ya digər oxşar məhsul astarylın.

Qarışığın hazırlanması. 25 kq-lıq Filkret 100 quru qarışığını 5,5-6,0 litr suyun üzərinə boşaldıb kürəciklər və hava qabarcıqları yox olana qədər qarışdırın (qarışdırmaq üçün zəif dövriyyəli qarışdırıcıdan istifadə olunması məsləhət görülür). Qarışığın tərkibindəki maddələrin tam qarışması üçün 3-5 dəqiqə gözləyin, istifadəyə başlamazdan əvvəl yenidən qarışdırın.

Qarışq üçün tələb olunan vasitələrin miqdarı

Filkret 100	1 kq məhsul üçün	25 kq-lıq kisə üçün
Qarışdırılma üçün nəzərdə tutulmuş su miqdarı	0,22 litr	5,5 litr
İstifadəyə hazır məhlulun sıxlığı		1,75 kq / litr

Tətbiqi. Səthdəki qopuq və qırılmış yerləri, çatları mala ilə tam şəkildə doldurun. 1-5 mm arası qalınlıqda istifadə oluna bilər. Hazırlanan qarışığı 90-120 dəqiqə ərzində işlədin.

Təsviyələr. Filkret 100 təmir qarışığının istifadə olunduğu mühitin temperaturu $+5^{\circ}\text{C}$ -dən aşağı və $+30^{\circ}\text{C}$ -dən yuxarıdır, lazımi temperatur təmin olunmalıdır. İsti (30°C -dən yuxarı), yağlı və küləkli havalarda istifadə olunmamalıdır. İstifadə müddəti keçmiş qarışığa su və ya yeni quru qarışq qətiyyən əlavə edilməməlidir. İstifadədən sonra bütün alət və ləvazimatlar su ilə təmizlənməlidir. Sərtləşdikdən sonra ancaq mexaniki yolla səthdən təmizlənməlidir.

Texniki göstəricilər

Rəngi	boz
İstifadə temperaturu	$+5^{\circ}\text{C} - +30^{\circ}\text{C}$
İstifadə müddəti	90-120 dəqiqə.
Möhkəmlik həddi: • əylimdə • sıxlımda	3 N/mm ² 15 N/mm ²
Qopma müqaviməti	1N/mm ²
Qablaşdırma	2 və ya 3 qatı kraft kağızı və 1 qatı polietiləndən ibarət 10 ve 25 kq-lıq kisələrde

Sərfiyat

1 mm qalınlıq üçün 1,5-2,0 kq/ m² qarışq sərf olunur.

Saxlama müddəti və qaydası

Açılmamış və orijinal kisələrdə sərin və quru yerdə 12 ay saxlanıla bilər. Qısa müddətli saxlama zamanı üç kisə bir-birinin üstünə qoyula bilər. Uzun müddətli saxlama zamanı kisələr bir-birinin üzərinə qoyula bilməz. Ağzı açılmış kisələrdəki məhsul müvafiq saxlanması şəraitində bir həftə ərzində istifadə edilməlidir.

Xəbərdarlıqlar

- Təmir qarışığı sement əsaslı olduğundan

istifadə zamanı işin və işçinin təhlükəsizliyi qaydalarına riayət olunmaqla, müvafiq iş paltarı, qoruyucu əlcək, eynək və maskadan istifadə edin;

- məhsulun allergiya və qaşınma kimi təsirlərini nəzərə alaraq, komponentlərin dəriyə və gözə təmas etməməsinə diqqət edin, dəriyə və gözə təmas olarsa, dərhal çoxlu miqdarda su və sabunla yuyun;
- əgər məhsulun udulması hali baş verərsə, dərhal həkimə müraciət edin;
- məhsulun istifadə edildiyi yerlərə ərzaq qoymayın;
- uşaqların əli çatmayan yerlərdə saxlayın;
- yuxarıdakı göstəricilər $+23^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ temperatur və $50\% \pm 5\%$ rütubətlili şəraitdə aparılan laboratoriya sınaqları nəticəsində əldə olunmuşdur. Şəraitdən asılı olaraq bu göstəricilər dəyişə bilər.

Zəmanət və texniki dəstək

- texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübə biliklərə əsaslanır;
- "Mətanət A" şirkəti məhsulun müvafiq texniki şərt və dövlət standartlarına uyğunluğuna zəmanət verir;
- şirkətin mütəxəssislərinin rəhbərliyi altında görülən işlər istisna olmaqla, digər istifadəçilər tərəfindən təlimatdan kənar istifadə zamanı yarana biləcək problemlərə görə "Mətanət A" şirkəti məsuliyyət daşıımı;
- şirkət elmi-texniki inkişafla bağlı məsulda dəyişiklik etmə hüququnu özündə saxlayır;
- texniki dəstək və ya daha geniş məlumat almaq üçün "Mətanət A" şirkətinə müraciət edin!