

Epotec A-250

Texniki Məlumat Səhifəsi

MƏHSUL HAQQINDA

Sement və əhəng daşı əsaslı qatqlarla zəngin, birkomponentli səth təmir və düzləndirmə məhsuludur.

AZS 039-2000 (TS 11140 -1993) "Yapışdırıcılar- sement əsaslı (hidravlik bağlayıcılı) kafel, keramika və döşəmə plitələri üçün" standartın tələblərinə uyğundur.

İSTİFADƏ SAHƏLƏRİ

Bu təmir qarışığından:

tikililərdəki bərpa işlərində;

boyama, keramika yapışdırma və izolyasiyadan əvvəl səthin düzgünlüğünün təmin olunmasında;

nazik çatların doldurulmasında;

tökülmüş, ovulmuş, qırılmış, qopmuş beton, suvaq və s. bu kimi səthlərin təmir olunmasında istifadə olunur.

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

rahat hazırlanır və tətbiq olunur;

tökülmüş, ovulmuş, qopmuş hissələrdə düzgün səth əmələ gətirir.

İSTİFADƏ QAYDALARI

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 etmək üçün **Binder** astarla və ya standartlara uyğun istehsal olunmuş digər bu tip məhsulla astarlayın.

Qarışığın hazırlanması. 25 kq-lıq EPO EPOTEC A250 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.

"EPO YAPI KIMYA" MMC

Ünvan: Badamdar şos. 27, Bakı, Azərbaycan

Ünvan: Qarabağ, Xocalı rayonu Malibəyli kəndi.

Tel: (+994 12) 345 04 05

Faks: (+994 12) 345 04 06

E-mail: office@cmt.com.az

Web-site: www.epo.com.az

TEXNİKİ GÖSTƏRİCİLƏR

EPO EPOTEC A250	1 kq-lıq məhsul üçün 25 kq-lıq kisə üçün	25 kq-lıq kisə üçün
Qarışdırılma üçün nəzərdə tutulmuş su miqdarı	0,24 litr	6 litr
İstifadəyə hazır məhlulun sıxlığı	1,75 kq/litr	1,75 kq/litr

Tətbiqi. Səthdəki qopuq və qırılmış yerləri, çatları mala ilə tam şəkildə doldurun.

3-7 mm arası qalınlıqda istifadə oluna bilər. Hazırlanan qarışığının 60-100 dəqiqə ərzində işlədin.

Təsviyələr. EPO EPOTEC A250 təmir qarışığının istifadə olunduğu mühitin temperaturu $+5^{\circ}\text{C}$ -dən aşağı və $+30^{\circ}\text{C}$ -dən yuxarıdırsa, lazımi temperatur təmin olunmalıdır. İsti (30°C -dən yuxarı), yağışlı 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.

TEXNİKİ GÖSTƏRİCİLƏR

Rəngi	Ağ
İstifadə temperaturu	$+5^{\circ}\text{C} \div +30^{\circ}\text{C}$
İstifadə müddəti	60-100 dəqiqə
Möhkəmlik həddi: <i>əyilmədə</i> <i>sxilmada</i>	3 N/mm^2 15 N/mm^2
Qopma müqaviməti	1 N/mm^2
Qablaşdırma	2 və ya 3 qatı kraft kağızı və 1 qatı polietilendən ibarət 10 və 25 kq-lıq kisələrdə

“EPO YAPI KIMYA” MMC

Ünvan: Badamdar şos. 27, Bakı, Azərbaycan

Ünvan: Qarabağ, Xocalı rayonu Malibəyli kəndi.

Tel: (+994 12) 345 04 05

Faks: (+994 12) 345 04 06

E-mail: office@cmt.com.az

Web-site: www.epo.com.az



SƏRFİYYAT

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

SAXLANMA MÜDDƏTİ VƏ QAYDASI

Açılmamış və orjinal 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 saxlanma şəraitində bir həftə ərzində istifadə edilməlidir.

XƏBƏRDARLIQLAR

EPO EPOTEC A250 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 qəşinmə 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 halı 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% $\pm 5\%$ rütubətli şəraitdə aparılan laboratoriya sınaqları nəticəsində əldə olunmuşdur. Şəraitdən asılı olaraq bu göstəricilər dəyişə bilər.

ZƏMANƏT VƏ TEKNİKİ DƏSTƏK

Texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübi biliklərə əsaslanır;

"**EPO YAPI KIMYA**" şirkəti məhsulun keyfiyyətinə və təhlükəsizliyinə görə məsuliyyət daşıyır;

Şirkətin mütəxəssislərinin rəhbərliyi altında görülən işlər istisna olmaqla, digər istifadəçilər tərəfindən təlimatdan kənar istifadə halları zamanı yarana biləcək problemlərə görə "**EPO YAPI KIMYA**" şirkəti məsuliyyət daşımir;

Şirkət elmi-texniki inkişafla bağlı məhsulda dəyişiklik etmə hüququnu özündə saxlayır;

Texniki dəstək və ya daha geniş məlumat almaq üçün "**EPO YAPI KIMYA**" şirkətinə müraciət edin!

"EPO YAPI KIMYA" MMC

Ünvan: Badamdar şos. 27, Bakı, Azərbaycan

Ünvan: Qarabağ, Xocalı rayonu Malibəyli kəndi.

Tel: (+994 12) 345 04 05

Faks: (+994 12) 345 04 06

E-mail: office@cmt.com.az

Web-site: www.epo.com.az

