

Epo EpoHidrostop

Texniki Məlumat Səhifəsi

MƏHSUL HAQQINDA

Xüsusi sement və qum tərkibli, su sızıntılarının izolyasiyasında, montaj və təmir işlərində istifadə olunan, yapışma müqavimətini artırıran, su ilə qarışdırıldığı zaman sürətlə genişlənərək sərtləşən, istifadəyə hazır tıxac harcidir.

İSTİFADƏ SAHƏLƏRİ

Bu məhsuldan:

daxili və xarici məkanlarda;

döşəmə və divarlarda;

genişlənməyə meylli olmayan çatların təmirində;

su sızan yerlərin izolyasiyasında;

boruların izolyasiyasında;

beton səthlərin təmirində;

su sızıntısı ehtimal olunan yerlərin izolyasiyasından əvvəl doldurulmasında və

tıxanmasında;

qəliblərin içindəki dəmir boşluqların bərkidilməsində;

betonun kənar və künclərinin oval şəklə salınmasında və aralıqların təmir edilməsində;

metal anker boltlarının və alətlərinin bərkidilməsində istifadə olunur.

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

birkomponentlidir;

yalnız su ilə qarışdırılır;

sürətlə sərtləşərək su sızıntıları üçün maneə əmələ gətirir;

istifadəsi asandır;

genişlənərkən su keçirməyən təbəqə əmələ gətirir;

dözümlü və stabildir;

15 dəqiqə sonra üzərinə izolyasiya məhsulları çəkilə bilər;

tərkibində xlor olmadığı üçün polad konstruksiyaların korroziyasına səbab olmur;

içməli su anbarlarında etibarlı şəkildə istifadə oluna bilər

“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



İSTİFADƏ QAYDALARI

Səthin hazırlanması. İstifadə olunacaq səthlərin sağlam, quru, dözümlü, tozsuz, təmiz və ölçülərin düzgün olmasına diqqət yetirməli, səth yapışma müqavimətini zəiflədən bütün növ yağı, pas və parafin qalıqlarından, boyanın nəm saxlayan maddələrdən tamamilə təmizlənməli və xırda qırıntılar qalmamalıdır. Yaranmış boşluqlar və çatlar 20 mm dərinliyində və enində, kənarları dik olaraq kəsilməlidir. Boşluqların V şəklində, künclərin isə sərt uclu kəsilməsi yol verilməzdir.

Qarışığın hazırlanması. 60 saniyə ərzində istifadə olunacaq miqdarda məhsulu təmiz bir qabın içində qoyun və lazımı miqdarda su əlavə edin. Münasib əlcək geyinərək 30 saniyədən çox olmamaq şərti ilə qarışdırın. Qarışığa heç bir digər kimyəvi maddə əlavə etməyin.

Diqqət: soyuq havada isti və ya ılıq su istifadə olunmalıdır. 1 kq EpoHidrostop məhsuluna 0,24-0,28 litr təmiz su əlavə edərək qarışdırın (Su nisbəti havanın temperaturundan asılı olaraq dəyişə bilər).

Tətbiqi. Su sızan və çatlılmış yerləri ən azı 20 mm enində və dərinliyində qazın. Məhsulu lazımı miqdarda su ilə qatın və əldə yumrulayın, isinməyə başlayanda cəld hərəkətlə sizıntı və çat olan yerlərə vurun. 60 saniyə ərzində əlinizlə üstündən basaraq saxlayın. Məhsul bir az sərtləşdikdən sonra əli astaca çəkə bilərsiniz. Əgər daha böyük boşluqlar olarsa, onda bu prosedurani həmin boşluqların çevrəsindən mərkəzinə doğru istiqamətdə təkrar etmək olar. İstifadədən dərhal sonra boşluğun kənarlarında qalan artıq məhsul təmizlənməlidir.

Məhsuldan divar və döşəmə arasındakı aralıqların izolyasiyası məqsədi ilə də istifadə oluna bilər. Bu zaman aralıqları ən azı 20 mm enində və dərinliyində qazın. Qazılmış yerdə olan məftili, simi, taxta parçalarını və digər xırda hissəcikləri təmizləyin. Aralıqları münasib bir şəkildə EpoHidrostop məhsulu ilə doldurun.

Metal ankerbolt və ya bərkitmə alətlərini betonun səthinə bərkitmək üçün beton tökülmüş səthdə mexaniki deşik açan alətlə, ankerbolt alətlərinin ölçüsündən daha

“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



böyük boşluq açın. Daha sonra bu boşluqların içérisini təmizləyin.

EpoHidrostop istifadə etməmişdən əvvəl boşluqları lazımi miqdarda su ilə nəmləndirin.

Daha sonra boşluqları EpoKontakt məhsulu ilə doldurun. Metal ankerbolt və ya bərkitmə alətlərini cəld bir hərəkətlə şaquli istiqamətdə çevirib yerinə yerləşdirin və sonra üzərinə nəm saxlama xassəli məhsullar çəkin.

Təsviyələr. EpoHidrostop istifadə olunan mühitin temperaturu +50C-dən aşağı və +320C-dən yuxarıdırsa lazımi temperatur təmin olunmalıdır. İstifadə olunan səth 15 dəqiqə müddətində nəm olmalıdır. Quru və su hopma qabiliyyəti çox olan səthlərdə bu müddət 30 dəqiqə olmalıdır. İstifadədən sonra bütün alətlər və ləvazimatlar su ilə təmizlənməlidir. Sərtləşdikdən sonra ancaq mexaniki yolla səthdən təmizlənir

TEXNİKİ GÖSTƏRİCİLƏR

Məhsulun tərkibi	xüsusi sement və kimyəvi əlavələr
Rəngi	boz
Təzyiqə düzümlülüyü:	
- 30 dəqiqədən sonra	$\geq 7 \text{ N/mm}^2$
- 24 saatdan sonra	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$
- 28 gündən sonra	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$
Su / toz nisbəti	1,7-2,0 l su / 7 kq quru qarışq
Qarışığın həcm kütləsi	2,14 kq / L
Qopma müqaviməti:	$\geq 0,50 \text{ N/mm}^2$
- 28 gündən sonra	
İstifadə temperaturu	+5C - +320C
Səthə çəkilmə müddəti	1,0-1,5 dəqiqə
Son quruma müddəti	2-3 dəqiqə
Qablaşdırma	7 kq-lıq dəmir qablarda

“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

Su sızan yerlərin ölçüsündən asılı olaraq dəyişə bilər.

ZƏMANƏT VƏ TEXNİKİ DƏSTƏK

Texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübi biliklərə əsaslanır;

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

Şirkətin mütxəssislərinin 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

