

# Epo Epomix White

## Texniki Məlumat Səhifəsi

### MƏHSUL HAQQINDA

Şaquli və üfüqi səthlərdə mozaika yapışdırıcı. Sement əsaslı, modifikasiyalı zənginləşdirilmiş tərkib, yüksək keyfiyyətli, birkomponentli, ağ rəngli keramika yapışdırıcısıdır. AZS 039 -2000 (TS 11140 - 1993) "Yapışdırıcılar- sement əsaslı (hidravlik bağlayıcılu) kafel, keramika və döşəmə plitələri üçün" standartın tələblərinə uyğundur.

### İSTİFADƏ SAHƏLƏRİ

Bu keramika yapışdırıcı:

daxili və xarici məkanlarda;  
şüşə mozaikaların yapışdırılmasında;  
aralıqların doldurulmasında;  
şüşə blokları və köhnə kafelləri qopartmadan kafelin üstündən kafel yapışdırılmasında;  
beton, suvaq, döşəmə suvağı kimi səthlərdə istifadə olunur.

### ÜSTÜNLÜKLƏRİ

rahat hazırlanır və tətbiq olunur;

şaquli və üfüqi səthlərdə istifadə olunur;

yuxarıdan aşağıya doğru keramika, şüşə mozaika, şüşə bloklar və digər üzlük plitələri asanlıqla

Yapışdırır; istiyə və şaxtaya davamlıdır

### İSTİFADƏ QAYDALARI

**Səthin hazırlanması.** İstifadə olunacaq səthlərin sağlam, quru, təmiz və ölçülərin düzgün olmasına diqqət etməli, səth yapışma müqavimətini zəiflədən hər növ yağ və parafin qalıqlarından tamamilə təmizlənməlidir.

Səthdə 5-6 mm dərinliyində çatlar və ya boşluqlar olarsa, onlar bir gün əvvəl Epo cement S 40 təmir qarışıığı və ya standartlara uyğun istehsal edilmiş digər bu tipli təmir qarışıığı ilə doldurulmalıdır. İstifadə etməmişdən əvvəl səth BİNDER astarla və ya standartlara uyğun istehsal edilmiş digər bu tipli məhsulla astarlanmalıdır.

**Qarışığın hazırlanması.** 25 kq-lıq tozəkilli qarışığı 6,0 – 6,5 litr suyun üzərinə ehmalca boşaldıb kürəciklər yox olana qədər qarışdırın. Qarışığın özünü tutması üçün 3-5 dəqiqə gözləyin, istifadəyə başlamazdan əvvəl

### "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



yenidən qarışdırın

**Tətbiqi.** Malanın düz tərəfi ilə qarışığının nazik qatla səthə yayın. Sonra plitələrin ölçüsünə uyğun olaraq səthə vurulmuş qarışığının malanın dışlı-daraqlı tərəfi ilə daraqlayın. Səthin üzərinə çəkilmiş qarışığın plitənin yapışdırılma müddətini barmaqla həmin qarışığın üzərinə azacıq toxunmaqla (basmaqla) müəyyən edin. Qarışqı barmağa yapışarsa, onda plitələri səthə yapışdırmaq olar. Bu müddət 30 dəqiqədən çox olmamalıdır. Eks halda səthin üzərinə çəkilmiş qarışqı üz bağlayarsa, onda onu sıyrıb atmalı və həmin səthin üzərinə yenidən qarışqı vuraraq daraqlı mala ilə daraqladıqdan sonra plitələr yapışdırılmalıdır.

Hazırlanan qarışqı 3 saat ərzində işlədilməlidir. İstifadə müddəti keçmiş və ya qabiq bağlamış qarışığının istifadə etmək məsləhət görülmür. Aralıq doldurma işi divarda 24 saatdan, döşəmədə isə 48 saatdən sonra icra edilməlidir.

**Təvsiyələr.** EPO WHITE istifadə olunarkən mühitin temperaturu  $+5^{\circ}\text{C}$ -dən aşağı və  $+30^{\circ}\text{C}$ -dən yuxarıdırırsa, lazımı temperatur təmin olunmalıdır. İsti ( $+30^{\circ}\text{C}$ -dən yuxarı), yağışlı və küləkli havalarda istifadə olunmamalıdır. Suhopma qabiliyyəti yüksək olan keramikalar istifadədən öncə su ilə doydurulmalıdır. Üz mə hovuzlarına şüxə mozaika yapışdırılaq an on tərəfində kağız olunan şüxə mozaikalardan istifadə olunmalıdır. İstifadə müddəti keçmiş EPO WHITE qarışığına qətiyyən su və ya yeni quru qarışqı əlavə edilməməlidir. İstifadədən sonra bütün alət və ləvazimatlar su ilə təmizlənməlidir.

#### “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

Rəngi	ağ
İstifadə temperaturu	+5° C - +30° C
Su /quru qarışiq	2,4-2,6 litr su /10 kq quru qarışiq 6,0-6,5 litr su / 25 kq quru qarışiq
Qarışdırıldıqdan sonra gözləmə müddəti	3-5 dəqiqə
İstifadə müddəti	3 saat
Aralıq doldurma işinə başlama vaxtı: <i>divarda</i> <i>döşəmədə</i>	24 saatdan sonra 48 saatdan sonra
Qablaşdırma	2 və ya 3 qatı kraft kağızı və 1 qatı polietilendən ibarət olan 10 və 25 kq-lıq kisələrdə

<b>AZS 039-2000 (TS 11140-1993) sayılı standartın tələblərinə uyğun olaraq</b>		<b>Test nəticələri</b>
Qabıq bağlama müddəti	≥10 dəqiqə	20-30 dəqiqə
Sürüşmə	<0,5 mm	0
Yapışma müqaviməti	>0,5 N/mm <sup>2</sup>	>2,5 N/mm <sup>2</sup>

## TÖVSİYƏ OLUNAN DARAQLI MALANIN DİŞLƏRİNİN ÖLÇÜLƏRİ VƏ ÖLÇÜLƏRƏ

### UYĞUN YAPISDIRICININ YAYILMA QALINLIĞI

<b>Üzlük plitələrin ölçüləri</b>	<b>Daraqlı malanın dişlərinin ölçüləri, mm</b>	<b>Yapışdırıcının yayılma qalınlığı, mm</b>
15 sm×15 sm-ə qədər	6,0	2,0-3,0
30 sm × 30 sm-ə qədər	8,0	3,0-4,0
30 sm× 30 sm-dən yuxarı	10,0	4,0-5,0

### “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](mailto:office@cmt.com.az)

Web-site: [www.epo.com.az](http://www.epo.com.az)



## ÜZLÜK PLİTƏLƏRİN ÖLÇÜLƏRİNDƏN ASIL OLARAQ TÖVSIYƏ OLUNAN ARALIĞIN ENİ

Üzlük plitələrin ölçüləri	Aralıqların eni, mm
15 sm×15 sm-ə qədər	3,0-4,0
30 sm × 30 sm-ə qədər	4,0-5,0
30 sm× 30 sm-dən yuxarı	5,0-8,0

## SƏRFİYYAT

EPO WHITE keramika yapışdırıcısı (kq)	1 mm qalınlıq fürün quru qarışığın sərfiyyatı (kq/m <sup>2</sup> )	Qarışdırılacaq suyun miqdari (litrlə) 25 kq üçün	Daraqlı malanın dışlərinin ölçüləri və sərfiyyatlar (kq/m <sup>2</sup> )		
			6 mm	8 mm	10 mm
25	1,38	6	1,93	2,44	4,06

---

### “EPO YAPI KIMYA” MMC

Ünvan: Badamdar şos. 27, Bakı, Azərbaycan  
 Ünvan: Qarabağ, Xocalı rayonu Malibeyli kəndi.  
 Tel: (+994 12) 345 04 05  
 Faks: (+994 12) 345 04 06  
 E-mail: [office@cmt.com.az](mailto:office@cmt.com.az)  
 Web-site: [www.epo.com.az](http://www.epo.com.az)



## SAXLANMA MÜDDƏTİ VƏ QAYDASI

Açılmamış kisələrdə, quru şəraitdə, taxta altlıqlar üzərində maksimum 10 kisə olmaqla

12 ay saxlanıla bilər

## XƏBƏRDARLIQLAR

EPO WHİTE yapışdırıcısının sement əsaslı və qatqılarla zəngin olduğunu nəzərə alaraq dəriyə və ya gözə düşdükdə dərhal su ilə yuyun; istifadə qaydalarında qeyd edilməyən heç bir maddə qatmayıñ; yuxarıdakı göstəricilər  $+23^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$  temperatur və  $50\% + 5\%$  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 mütxəssislərinin rəhbərliyi altında görülən işlər istisna olmaqla, digər istifadəçilər tərəfindən təlimatdan kənar istifadə halları zamanı yarana biləcək problemlərə görə **"EPO YAPI KIMYA"** şirkəti məsuliyyət daşımır;

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](mailto:office@cmt.com.az)

Web-site: [www.epo.com.az](http://www.epo.com.az)

