

# Epomur F-250

## Texniki Məlumat Səhifəsi

### MƏHSUL HAQQINDA

Sement və perlit əsaslı, yüngül dolduruculu, məhsulun istifadə imkanlarını artırın qatqlarla zəngin, birkomponentli, şaxtaya, suya və xarici təsirlərə davamlı, yüksək möhkəmliyə malik, GOST 28013-98 standartına uyğundur.

### İSTİFADƏ SAHƏLƏRİ

*beton səthlərin, yüngül betondan hörülmüş divar və tavanların suvanmasında;  
kərpic, mişar daşı və digər növ daşların hörülməsində və həmin hörgülərin suvanmasında;  
beton, yiğma beton, qaz-betondan tikilmiş divar və tavanların mexaniki yolla suvaq maşını və ya əl aləti  
ilə suvanmasında istifadə olunur.*

### ÜSTÜNLÜKLƏRİ

*Epomur suvaq-hörgü qarışıığı ilə suvanmış səth və hörülmüş divar əks tərəfə su və nəmlik buraxmır;  
qarışışdan hazırlanmış suvaq materialının çəkildiyi divarda birbaşa və ya ancaq üzlük materialundan  
istifadə etməklə üzlük-tamamlama işləri görmək olur (yəni astar məhsuluna qənaət olunur)  
Epomur suvaq-hörgü qarışığından hörülmüş və suvanmış divarlar qışda isti, yayda sərin olur;  
böyük hacmli səthlərin suvaq maşını ilə rahat və tez işlənilməsinə imkan verir, ustanın işini yüngülləşdirir.*

---

### “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)



## İSTİFADƏ QAYDALARI

**Səthin hazırlanması.** Səth suvanmazdan əvvəl yapışmağa mane olan qalıqlardan təmizlənməli və səthin möhkəm olmasına diqqət yetirilməlidir. Səthdə qopmuş, qırılmış yerlər, çatlar olarsa, Epo Epotec A250 təmir qarışığı və ya standartlara uyğun istehsal edilmiş digər bu tipli təmir məhsulu ilə düzəldilməlidir. İstifadə etməmişdən əvvəl səth nəmləndirilməli və ya daha yaxşı nəticə əldə etmək üçün Binder astarla və ya standartlara uyğun istehsal edilmiş digər bu tipli məhsulla astarlanmalıdır. Suvaq vurulacaq səthin düz olması (padmayak) üçün ano profillər bir müstəvidə yerləşdirilməli, divarların künclərinin düz və dəqiqliyindən ötrü ano profillərlə bir müstəvidə künc profilləri (köşe profilləri) də quraşdırılmalıdır. Profillər səthə suvaq vurmamışdan 24 saat önce quraşdırılmalıdır ki, qarışq profilləri tutsun.

**Qarışığın hazırlanması (əl aləti ilə).** 25 kq-liq Epomur suvaq-hörgü qarışığını yavaş-yavaş 4,0-5,0 litr təmiz su tökülmüş qaba boşaldın, qarışdırıcı və ya əl aləti ilə homogen sistem əmələ gələnə kimi qarışdırın. 3-5 dəqiqə gözlədikdən sonra yenidən qarışdırın.

**Tətbiqi (əl aləti ilə).** Hazırlanmış səthə 8-10 mm qalınlığında mala ilə vurulur, xüsusi mastarla (alüminium profil aləti) mastarlanır və qarışığın artıq hissəsi sıyrılıb götürülür. Suvaq donmağa başladıqdan sonra səth su ilə nəmləndirilməklə sürtgəc vasitəsilə hamarlanır. Əgər suvaq 2 sm-dən çox qalınlıq tələb edirsə, onda həmin suvaq qarışığını səthə 2 mərhələdə çəkmək lazımdır. Hazırlanan qarışq 100 dəqiqə ərzində işlədilməlidir.

**Qarışığın hazırlanması (suvaq maşını ilə).** Suvaq maşınının bunkerinə tələb olunan miqdarda Epomur suvaq-hörgü qarışığı tökün və həmin bunkerə fasıləsiz su axını qoşun. Epomur makina suvağının su ilə qarışma nisbətini makinanın programına daxil edin və makinanı işə salaraq avtomatik olaraq məhsulu homogen şəkildə qarışdırın.

**Tətbiqi (suvaq maşını ilə).** Hazır qarışq makinanın üstündəki hava kompressorunun köməyi ilə səthə 8-10 mm-dən az olmayan qalınlıqda püskürdülür. Səthə püskürdülən suvaq xüsusi mastar ilə mastarlanır və qarışığın artıq hissəsi sıyrılıraq götürülür. Qarışq donmağa başladıqdan sonra həmin suvağı su ilə isladıb sürtgəclə hamarlamaq lazımdır.

---

### “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



**Tövsiyələr.** Epomur makina suvaq qarışığının istifadə olunduğu mühitin temperaturu  $+5^{\circ}\text{C}$ -dən aşağı və  $+30^{\circ}\text{C}$ -dən yuxarıdırsa, lazımi temperatur təmin olunmalıdır. İsti ( $+30^{\circ}\text{C}$ -dən yuxarı), yağışlı və küləkli havalarda istifadə olunmamalıdır. İstifadə müddəti keçmiş qarışığa qətiyyən su və ya quru qarışq əlavə edilməməlidir. İstifadədən sonra bütün alət və ləvazimatlar su ilə təmizlənməlidir.

## TEXNİKİ GÖSTƏRİCİLƏR

Rəngi	boz
Istifadə temperatutu	$+5^{\circ}\text{C} - +30^{\circ}\text{C}$
Su/ quru qarışq	4,0-5,0 litr su /25kq quru qarışq
İstifadə müddəti	100 dəqiqə
Minimum tətbiq qalınlığı	8-10 mm
Maksimum tətbiq qalınlığı	35 mm
Quru halda məhsulun tökmə sıxlığı	1200 kq/m <sup>3</sup>
İstifadəyə hazır məhlulun sıxlığı	1700 kq/m <sup>3</sup>
Möhkəmlik həddi:	
əyilmədə	2 N/mm <sup>2</sup>
sixılmada	5 N/mm <sup>2</sup>
Qablaşdırma	2 və ya 3 qatı kraft kağızı, 1 qatı polietilendən ibarət olan 25 və 50 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](mailto:office@cmt.com.az)  
 Web-site: [www.epo.com.az](http://www.epo.com.az)



## SƏRFİYYAT

8-10 mm qalınlığında, 1m<sup>2</sup> səthin suvanmasına 12-14 kq Epomur makina suvağı sərf olunur. 25 kq-lıq Epomur makina suvağı təxminən 2 m<sup>2</sup> səthin suvanmasına kifayət edir.

## SAXLAMA MÜDDƏTİ VƏ QAYDASI

Açılmamış kisələrdə, quru şəraitdə, bir-birinin üstündə maksimum 10 ədəd olmaqla 12 ay saxlanıla bilər.

## XƏBƏRDARLIQLAR

Epomur suvağının kimyəvi qatqlarla zəngin olduğunu nəzərə alaraq, dəriyə və ya gözə düşdükdə dərhal su ilə yuyun;  
istifadə qaydalarında qeyd edilməyən heç bir əlavə maddə qatmayın;  
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 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)

