

# Epocement Y40

## Texniki Məlumat Səhifəsi

### MƏHSUL HAQQINDA

*Eposement Y40 yapışdırıcısı sement əsaslı, modifikasiyalı polimerləşdirilmiş, istilik izolyasiya lövhələrinin yapışdırılmasında istifadə olunan məhsuldur.*

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

### İSTİFADƏ SAHƏLƏRİ

*Bu məhsuldan:*

*montalama işlərində istilik izolyasiya lövhələrinin yapışdırılmasında istifadə olunur.*

### ÜSTÜNLÜKLƏRİ

*mükəmməl yapışma qabiliyyətinə malikdir;*

*rahat hazırlanır və tətbiq olunur;*

*şaxtaya və istiliyə davamlıdır*

### İSTİFADƏ QAYDALARI

**Səthin hazırlanması.** Məhsulun istifadə olunacağı səthlərin sağlam, quru, tozsuz, təmiz və eyni zamanda düz olmasına diqqət etməli, səth yapışma muqavimətini zəiflədən hər cür yağ, pas və parafin qalıqlarından tamamilə təmizlənməli və səthdə əlavə qırıntılar qalmamalıdır. Səthdə 5 və ya 20 mm dərinliyində çatlar olarsa, 2 gün öncədən Eposement S40 təmir qarışığı və ya standartlara uyğun istehsal edilmiş bu tipli məhsul ilə təmir edilməlidir. İstifadə olunacaq səthin temperaturu 250C-dən yuxarıdırırsa, səth nəmləndirilməlidir.

**Qarışığın hazırlanması.** 25 kq quru qarışığı yavaş-yavaş təmiz bir qaba 6,0-6,5 litr suyun üzərinə boşaldın və kürəciklər yox olana qədər 3-5 dəqiqə qarışdırın. Qarışığın özünü tutması üçün 3-5 dəqiqə gözləyin və yenidən 30 saniyə qarışdırıldıqdan sonra məhsulu istifadəyə hazır vəziyyətə gətirin.

### “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)



**Tətbiqi.** Eposement Y40 yapışdırıcısını istilik izolyasiya lövhələrinin kənarlarına xətt şəklində, orta hissəsinə isə dairə şəklində suvaq malası ilə çəkin. İstilik izolyasiya lövhələrini səthə yapışdırarkən istənilən səviyyə və bərabərlik yaranan kimi yerlərinə otuzdurun. Eposement Y40 yapışdırıcısı bərkidikdən sonra istilik izolyasiya lövhələrini uyğun səthə mexaniki olaraq dubellə (mismarla) Bərkidin

İstilik izolyasiya lövhələri səthə yapışdırılan zaman lövhələrin səthindəki yapışdırıcının quruyaraq qabıqlaşmasına yol verilməməlidir.

**Təsviyələr.** İstilik izolyasiya lövhələri Eposement Y40 yapışdırıcısı ilə divara yapışdırıldıqdan sonra mutləq səthə uyğun dubellə (mismarla) bərkidilməlidir. Yapışdırıcının istifadə olunacağı mühitin temperaturu  $+50^{\circ}\text{C}$ -dən aşağı və ya  $+300^{\circ}\text{C}$ -dən yuxarıdırsa, lazımı temperatur təmin olunmalıdır. İsti, yağışlı və küləkli havalarda məhsuldan istifadə olunmamalıdır. Xarici məkanlarda istilik izolyasiya lövhələri ilə örtülmüş səth 24 saat günəş şüalarından, küləkdən və yağışdan qorunmalıdır. İstifadə müddəti keçmiş qarışıq qətiyyən su və yeni məhsul əlavə olunmamalıdır.

## TEXNIKI GÖSTƏRICILƏR

Rəngi	boz
Istifadə temperaturu	$+5^{\circ}\text{C} \div +30^{\circ}\text{C}$
Su /quru qarışq nisbəti	6,0-6.5 litr su/25 kq quru qarışq
Qopma muqaviməti :	
betonda	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$
istilik izolyasiya lövhələrində	$\geq 0.2 \text{ N/mm}^2$
Istifadə qalınlığı:	
minimum	3 mm
maksimum	8 mm
Istifadə müddəti	1 saat
Həcm kütləsi	1,63 kq / litr
Qablaşdırma	2 və ya 3 qatı kraft kağızı və 1 qatı polietilendən ibarət 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](mailto:office@cmt.com.az)  
 Web-site: [www.epo.com.az](http://www.epo.com.az)



## SƏRFİYYAT

*Eposement Y40 yapışdırıcısının sərfiyyati 3 mm qalınlıq üçün 4 kq/m<sup>2</sup> -dir. 25 kq-lıq Eposement Y40 yapışdırıcı ilə təxminən 6,0-6,5 m<sup>2</sup> səthə istilik izolyasiya lövhələri yapışdırıla bilər.*

## SAXLANMA MÜDDƏTİ VƏ QAYDASI

Açılmamış kisələrdə, quru şəraitdə, taxta altlıqlar üzərində maksimum 10 ədəd olmaqla 12 ay müddətində saxlanıla bilər.

## XƏBƏRDARLIQLAR

Eposement Y40 yapışdırıcısının mürəkkəb tərkibli qarışq olduğunu nəzərə alaraq dəriyə və ya gözə düşdükdə dərhal su ilə yuyun;

istifadə qaydalarında qeyd edilməyən heç bir maddə qatmayın;

yuxarıdakı göstəricilər  $+230\text{C} \pm 20\text{C}$  temperatur və 50% + 5% rütubətli şəraitdə aparılan sınaqlar 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](mailto:office@cmt.com.az)

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

