

olunmaqla, müvafiq iş paltarları, qoruyucu əlcək, eynək və maskadan istifadə edin;

- məhsulun allergiya və qaşınma kimi təsirlərini nəzərə alaraq, komponentlərin dəriyə və gözə təmas etməsinə diqqət edin, dəriyə və gözə təmas olarsa, dərhal çoxlu miqdarda su və sabunla yuyun;

- əgər məhsulun udulması halı baş versə, dərhal həkimə müraciət edin;
- məhsulun istifadə edildiyi yerlərə ərzaq qoymayın;
- uşaqların əli çatmayan yerlərdə saxlayın.

Zəmanət və texniki dəstək

- texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübi biliklərə əsaslanır;
- “Mətanət A” şirkəti məhsulun müvafiq texniki şərt və dövlət standartlarına uyğunluğuna zəmanət verir;
- şirkətin mütəxəssislərinin rəhbərliyi altında görülən işlər istisna olmaqla, digər istifadəçilər tərəfindən təlimatdan kənar istifadə zamanı yarana biləcək problemlərə görə “Mətanət A” şirkəti məsuliyyət daşımır;
- şirkət elmi-texniki inkişafı bağlı məhsulda dəyişiklik etmə hüququnu özündə saxlayır;
- texniki dəstək və ya daha geniş məlumat almaq üçün “Mətanət A” şirkətinə müraciət edin!

EPOKS 300

EPOKSİD ƏSASLI TƏMİR QARIŞIĞI
(Komponent A + Komponent B)



Məhsul haqqında

İkikomponentli olub, ankerləmə, montaj, birləşdirmə və yapışdırma məhsuludur. Uyğunluq kodu: 04.613/8-e.

İstifadə sahələri

Bu məhluldan:

- hər növ ankerləmə komponentlərinin yerləşdirilməsində;
- betonda yaranan çatlamaların təmirində;
- çatların sementləşdirilməsində;
- çatların izolyasiya edilməsində;
- müxtəlif quruluşlu metal və betonların birləşdirilməsində;
- metal və polad detalların yapışdırılmasında istifadə olunur.

Üstünlükləri

- tərkibində həlledici yoxdur;
- istifadəsi və tətbiqi çox asandır;
- mexaniki davamlılığı yüksəkdir;
- su keçirmir;
- betona və polad səthə yüksək keyfiyyətlə yapışır.

İstifadə qaydaları

Səthin hazırlanması. Səment əsaslı səthlər (beton, şap, suvaq) və ya təbəqələr hər növ çirkədən təmizlənməlidir.

Metal səthlər isə pasdan və çirkədən tamamilə təmizlənmiş vəziyyətdə olmalıdır.

Qarışığın hazırlanması. EPOKS 300 yapışdırma məhlulu ikikomponentli olub, müvafiq miqdarlarda qarışdırılmışdır. İstifadə zamanı hər iki komponent eyni-cinsli tərkib əmələ gələnə qədər, 400-600 dövr/dəqiqəli qarışdırıcı vasitəsilə ən azı 3 dəqiqə qarışdırılmalıdır. Qarışdırma zamanı məhlulun $+15^{\circ}\text{C} \pm 25^{\circ}\text{C}$ temperaturda olması təmin edilməlidir. Qarışdırılma nisbətləri:

Komponent A: epoksid əsaslı qatran 3,75 kq;

Komponent B: epoksid əsaslı sərtləşdirici 1,25 kq.

Tətbiqi. EPOKS 300 məhsulunu səthə mala vasitəsilə çəkin. Armatür birləşmələrində açılan dəlikləri hava ilə yaxşı-yaxşı təmizləyin. Açılan dəliklər birləşdiriləcək komponentdən 6 mm geniş olmalıdır. Məhsul tapança ilə rahat şəkildə tətbiq oluna bilər.

Təvsiyələr. EPOKS 300 məhlulu müvafiq qarışdırma qurğusu vasitəsilə qarış-

dırılmalıdır. Əl və ya mala ilə qətiyyənlə qarışdırılmamalıdır. Tərkibində epoksid qatran məhlulu olan məhsulların istifadə və bərkimə müddətləri mühitin temperaturundan asılıdır. Ən sərfəli istifadə temperaturu $+10^{\circ}\text{C}\pm 20^{\circ}\text{C}$ -dir. Hazır məhlul qarışığına su və yeni məhlul əlavə edilməməlidir. İstifadədən sonra işlədilen alət və ləvazimatlar yuyucu toz əlavə olunmuş isti su ilə təmizlənməlidir.

Texniki göstəricilər

Rəngi	boz
Tərkibi: • A komponenti • B komponenti	epoksid əsaslı qatran (yapışdırıcı) epoksid əsaslı sərtləşdirici
Əyilmə müqaviməti: • 1 gündən sonra • 7 gündən sonra	17 N/mm ² 25 N/mm ²
Qarışmış vəziyyətdəki sıxlığı	1.7 kq / litr
Qopma müqaviməti: • Beton üzərində • Polad üzərində	3,0 N/mm ² 3,5 N/mm ²
Tam müqavimət alma müddəti	7 gün
Qarışdırılmış məhsulun istifadə müddəti: • $+20^{\circ}\text{C}$ temperaturda	40 dəq
Tətbiq ediləcək qalınlıq: • minimum • maksimum	2 mm 30 mm
Təzyiqə qarşı müqaviməti: • 1 gündən sonra • 7 gündən sonra	>30 N/mm ² >75 N/mm ²
Tam müqavimət alma müddəti	7 gündən sonra
Qablaşdırma: • A komponenti • B komponenti	3,75 kq-lıq dəmir qablarda 1,25 kq-lıq dəmir qablarda

Sərfiyyat

Çatların forma və dərinliyindən asılı olaraq təmir qarışığının sərfiyyatı dəyişkəndir.

Saxlama müddəti və qaydası

Açılmamış orijinal qablaşdırmada, sərin və quru şəraitdə, donvurmada qorumaq

şərt ilə 12 ay saxlanıla bilər.

Xəbərdarlıqlar

- EPOKS 300 təmir qarışığının tətbiq olduğu yerləri təmir işi bitənə kimi havalandırın;
- istifadə zamanı işin və işçinin təhlükəsizliyi qaydalarına riayət olunmaqla, müvafiq iş paltarları, qoruyucu əlcək, eynək və maskadan istifadə edin;
- məhlulun allergiya və qaşınma kimi təsirlərini nəzərə alaraq, komponentlərin dəriyə və gözə təmas etməsinə diqqət edin, əks halda dərhal çoxlu miqdarda su və sabunla yuyun;
- əgər məhlulun udulması halı baş versə, dərhal həkimə müraciət edin;
- məhlulun istifadə edildiyi yerlərə ərzaq məhsulları qoymayın;
- uşaqların əli çatmayan yerlərdə saxlayın.

Zəmanət və texniki dəstək

- texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübə biliklərlə əsaslanır;
- “Mətanət A” şirkəti məhsulun müvafiq texniki şərt və dövlət standartlarına uyğunluğuna zəmanət verir;
- şirkətin mütəxəssislərinin rəhbərliyi altında görülən işlər istisna olmaqla, digər istifadəçilər tərəfindən təlimatdan kənar istifadə zamanı yarana biləcək problemlərə görə “Mətanət A” şirkəti məsuliyyət daşımır;
- şirkət elmi-texniki inkişafı ilə bağlı məhsulda dəyişiklik etmə hüququnu özündə saxlayır;
- texniki dəstək və ya daha geniş məlumat almaq üçün “Mətanət A” şirkətinə müraciət edin!

İNŞAAT SİSTEMLƏRİ

Hidroizolyasiya qarışıqları

