

Xəbərdarlıqlar

- EKOMAT yapışdırıcısının sement əsaslı, mürəkkəb tərkibli qarışq olduğunu nəzərə alaraq dəriyə və ya gözə düşdükdə dərhal su ilə yuyun;
- istifadə qaydalarında qeyd edilməyən heç bir əlavə maddə qatmayıñ;
- 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 texniki dəstək

- texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrubi 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 daşımir;
- şirkət elmi-texniki inkişafla bağlı məhsulda dəyişiklik etmə hüququnu özündə saxlayır;
- texniki dəstək və ya daha geniş məlumat almaq üçün "Mətanət A" şirkətinə müraciət edin!

MA Kontakt®

TEZ TUTAN KERAMİKA YAPIŞDIRICISI (boz)



fadəyə verilə bilər.

Məhsul haqqında

Sement əsaslı, məhsulun istifadə imkanlarını artırın qatqılarla zəngin, yüksək keyfiyyətli, geniş təyinatlı, Nano texnologiyalı, birkomponentli, boz rəngli, təcili yapışdırma xüsusiyyətli yapışdırıcıdır.

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

Istifadə sahələri

Bu keramika yapışdırıcısı:

- daxili və xarici məkanlarda;
- istifadəyə verilməsi bir gün ərzində nəzərdə tutulan məkanlarda
- beton, suvaq, döşəmə suvağı kimi səthlərin üzərinə kiçik və orta ölçülü döşəmə və divar keramikalarını, təbii daşları, kotto və dekorativ üzlük kərpicləri yapışdırmaq üçün istifadə olunur.

Üstünlükləri

- hazırlanması və tətbiqi çox sadədir;
- şaxtaya və istiyə davamlıdır;
- tez bərkirir;
- 4-6 saatdan sonra aralıq doldurma işləri icra edilə bilər;
- tətbiq edildiyi yer bir gün ərzində isti-

Istifadə qaydaları

Səthin hazırlanması. İstifadə olunacaq səthlərin sağlam, quru, təmiz və ölçülərinin düzgün olmasına diqqət etməli, səth yapışma müqavimətini zəiflədən hər növ yağı, parafin və digər qalıqlardan tamamilə təmizlənməlidir. Səthdə 5-6 mm dərinliyində çatlar və ya boşluqlar olarsa, onlar bir gün əvvəl **Filkret** təmir qarışığı və ya digər oxşar məhsulla doldurulmalıdır. Tətbiq olunacaq səth eyni zamanda əvvəlcədən nəmləndirilməli və ya **ROKOL BİNDER** astarla və ya digər oxşar məhsulla astarlanmasıdır.

Qarışığın hazırlanması. 25 kq quru qarışığı ehmalca 5,0 - 5,5 litr suyun üzərinə boşaldıb kürəciklər yox olana qədər qarışdırın (qarışdırmaq üçün zəif dövriyyəli qarışdırıcıdan istifadə olunması məsləhət görülür). Qarışığın özünü tutması üçün 3 - 5 dəqiqə gözləyin, istifadəyə başlamazdan əvvəl yenidən qarışdırın.

Tətbiqi. Malanın düz tərəfi ilə qarışığı nazik qatla səthə yayın. Sonra plitələrin ölçüsünə uyğun olaraq səthə vurulmuş qarışığı malanın dişli-daraqlı tərəfi ilə

daraqlayın. Səthin üzərinə çəkilmiş qarışığa plitənin yapışdırılma müddəti barmaqla həmin qarışığın üzərinə azacıq toxunmaqla (basmaqla) müəyyən edilir. Qarışq barmağa yapışarsa, onda plitələri səthə yapışdırmaq olar. Bu müddət 30 dəqiqədən çox olmamalıdır. Əks halda səthin üzərinə çəkilmiş qarışq üz bağlayarsa, onda onu sıyırib atmalı və həmin səthin üzərinə yenidən qarışq vuraraq daraqlı mala ilə daraqladıqdan sonra plitələr yapışdırılmalıdır.

Hazırlanan qarışq 45 dəqiqə ərzində işlədilməlidir. İstifadə müddəti keçmiş və ya qabiq bağlanmış qarışığı istifadə etmək məsləhət görülmür. Aralıq doldurma işi divarda 4 saatdan, döşəmədə isə 6 saatdən sonra icra edilməlidir.

Təsviyələr. MA Kontakt yapışdırıcısının istifadə olunduğu mühitin temperaturu $+5^{\circ}\text{C}$ -dən aşağı və 30°C -dən yuxarıdırısa, lazımı temperatur təmin olunmalıdır. İsti ($+30^{\circ}\text{C}$ -dən yuxarı), yağışlı və küləklə havalarda istifadə olunmamalıdır. Suhopması yüksək olan keramikalar istifadədən önce su ilə doydurulmalıdır. İstifadə müddəti keçmiş MA Kontakt qarışığına qətiyyən su və ya yeni quru qarışq əlavə edilməməlidir. İstifadədən sonra bütün alət və ləvazimatlar su ilə təmizlənməlidir. MA Kontakt sərtləşdikdən sonra ancaq mexaniki yolla səthdən təmizlənməlidir.

Təsviyə olunan daraqlı malanın dişlərinin ölçüləri və ölçülərə uyğun yapışdırıcının yayılma qalınlığı

Üzlük plitələrin ölçüləri	Daraqlı malanın dişlərinin ölçüləri, mm	Yapışdırıcının yayılma qalınlığı, mm
15 sm \times 15 sm-e qədər	6	2,0-3,0

30 sm \times 30 sm-e qədər	8	3,0-4,0
30 sm \times 30 sm-dən yuxarı	10	4,0-5,0

Üzlük plitələrin ölçülərindən asılı olaraq tövsiyə olunan aralıqların eni

Üzlük plitələrin ölçüləri	Aralıqların eni, mm
15 sm \times 15 sm-e qədər	3,0-4,0
30 sm \times 30 sm-e qədər	4,0-5,0
30 sm \times 30 sm-dən yuxarı	5,0-8,0

Texniki göstəricilər

Rəngi	boz
İstifadə temperaturu	$+5^{\circ}\text{C} - +30^{\circ}\text{C}$
Su / quru qarışq	2,0-2,2 litr su / 10kg quru qarışq 5,0-5,5 litr su / 25 kg quru qarışq
Qarışdırıldıqdan sonra gözləmə müddəti	3-5 dəqiqə
İstifadə müddəti	45 dəqiqə
Aralıq doldurma işinə başlama vaxtı: -divarda -döşəmədə	4 saatdan sonra 6 saatdan sonra
Qablaşdırma	2 və ya 3 qatı kraft kağızı və 1 qatı polietilenləndən ibarət olan 10 və 25 kg-lıq kisələrdə

AZS 039-2000 (TS 11140-1993) sayılı standartın tələblərinə uyğun olaraq	Test nəticələri
Qabiq bağlama müddəti	≥ 10 dəqiqə
Sürüşmə	<0,5 mm
Qopma müqaviməti	$>0,5 \text{ N/mm}^2$
	$>2,5 \text{ N/mm}^2$

Sərfiyat

İstifadə zamanı yapışdırıcının səthə çəkilmiş qalınlığından və dişli-daraqlı malanın ölçülərindən asılı olaraq 1 m²-e sərf olunan quru qarışığın miqdarı (kq-la).

MA Kontakt (kq)	1 mm qalınlıq üçün quru qarışığın sərfiyatı (kq/m ²)	Qarışdırılacaq suyun miqdarı (litrlə) 25 kq üçün
25	1,28	6
Daraqlı malanın dişlərinin ölçüləri və sərfiyatlar (kq/m²)		
4 mm	8 mm	10 mm
1.62	3.28	4.08

Saxlama müddəti və qaydası

Açılmamış kisələrdə, quru şəraitdə, taxta altlıqlar üzərində maksimum üst-üstə 10 kisə olmaqla 12 ay saxlanıla bilər.

Xəbərdarlıqlar

- MA Kontakt yapışdırıcısının sement əsası, 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 $+23^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ temperatur və $50\% \pm 5\%$ rütubətlidə şəraitdə aparılan laboratoriya sınaqları nəticəsində əldə olunmuşdur. Şəraitdən asılı olaraq bu göstəricilər dəyişə bilər.

Zəmanət və texniki dəstək

- texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübə 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 daşımir;
- şirkət elmi-texniki inkişafla bağlı məh-

sulda dəyişiklik etmə hüququnu özündə saxlayır;

- texniki dəstək və ya daha geniş məlumat almaq üçün “Mətanət A” şirkətinə müraciət edin!