

Sərfiyyat

İstifadə zamanı yapışdırıcının səthə çəkilmiş qalınlığından və dişli-daraqlı malanın ölçülərindən asılı olaraq 1 m^2 -ə sərf olunan quru qarışığın miqdarı (kq-la).

HİDROYAP (kq)	1 mm qalınlıq üçün quru qarışığın sərfiyyatı (kq/m ²)	Qarışdırılacaq suyun miqdarı (litrlə) 25 kq üçün
25	1,34	6
Daraqlı malanın dişlərinin ölçüləri və sərfiyyatlar (kq/m²)		
4 mm	6 mm	8 mm
1.2	1.78	2.44
		10 mm
		4.06

Saxlama müddəti və qaydası

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

Xəbərdarlıqlar

- HİDROYAP yapışdırıcısının sement əsaslı və qatqlarla zəngin olduğunu nəzərə alaraq dəriyə və ya gözə düşdükdə dərhal su ilə yuyun;
- istifadə qaydalarında qeyd edilməyən heç bir maddə qatmayın;
- yuxarıdakı göstəricilər $+23^\circ\text{C}\pm2^\circ\text{C}$ temperatur və $50\%\pm5\%$ rütubətli şəraitdə aparılan laboratoriya sınaqları nəticəsində əldə olunmuşdur. Şəraitdən asılı olaraq bu göstəricilər dəyişə bilər.

Zəmanət və texniki dəstək

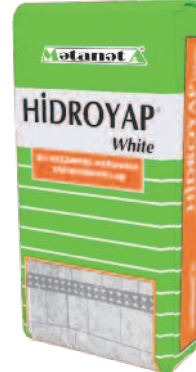
- texniki göstəricilərdə qeyd edilmiş məlumatlar elmi və təcrübi biliklərə əsaslanır;
- “Mətanət A” şirkəti məhsulun müvafiq texniki şərt və dövlət standartlarına uyğunluğuna zəmanət verir;
- şirkətin mütəxəssislərinin rəhbərliyi al-

tında görülən işlər istisna olmaqla, digər istifadəçilər tərəfindən təlimatdan kənar istifadə zamanı yarana biləcək problemlərə görə “Mətanət A” şirkəti məsuliyyət daşımır;

- 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!

HİDROYAP® White

SUKEÇİRƏK KERAMİKA YAPIŞDIRICISI (ağ)



digər üzlük plitələri asanlıqla yapışdırır;

- hovuz, hamam, termal bulaq, sauna və s. bu kimi su ilə daima təmasda olan yerlərdə əvəzolunmaz hidroelastik yapışdırıcıdır;
- şaxtaya və istiyə davamlıdır;
- elastikdir.

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** qarışığı və ya digər oxşar məhsulla doldurulmalıdır. Tətbiq olunacaq səth eyni zamanda əvvəlcədən nəmləndirilməli və ya **RO-KOL BİNDER** astarla və ya digər oxşar məhsul ilə astarlanmalıdır.

Qarışığın hazırlanması. 25 kq-lıq quru qarışığı 6,0 - 6,5 litr suyun üzərinə ehamiyyətli 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.

Məhsul haqqında

Sement əsaslı, məhsulun istifadə imkanlarını artırın qatqlarla zəngin, nəm yerlərdə istifadə olunduqda su izolyasiyasını təmin edən xüsusi yapışdırıcılıq gücünə və yüksək elastiklik qabiliyyətine malik, Nano texnologiyalı, birkomponentli, ağ rəngli hidroelastik 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;
- hovuz, hamam, termal bulaq, sauna kimi nəqli yerlərdə;
- beton, suvaq, döşəmə suvağı kimi səthlərin üzərinə keramika, qranit və müxtəlif ölçülü digər üzlük plitələrin yapışdırılmasında;
- əvvəllər yapışdırılmış keramika, qranit və mərmərləri qopartmadan üstündən birbaşa keramika və digər plitələrin yapışdırılmasında istifadə olunur.

Üstünlükləri

- rahat hazırlanır və tətbiq olunur;
- yuxarıdan aşağıya doğru keramika və

Tətbiqi. Malanın düz tərəfi ilə qarışıığı nazik qatla səthə yayın. Sonra plitələrin ölçüsünə uyğun olaraq səthə vurulmuş qarışığı malanın dişli-daraqlı tərəfi ilə daraqlayın. 60x60 sm və daha böyük ölçülü üzlük materiallarının yapışdırılmasında kombinələşdirilmiş yapışdırma üsulundan (bu üsulda yapışdırıcı həm səthə çekilir və daraqlanır, həm də üzlük plitənin arxasına yaxılaraq daraqlanmış səthə yapışdırılır) istifadə edin. Səthin üzərinə çəkilmiş qarışığa plitənin yapışdırılma müddətini həmin qarışığın üzərinə barmaqla azacıq toxunmaqla (basmaqla) müəyyən edin. Qarışq barmağa yapışarsa, onda plitələri səthə yapışdırmaq olar. Bu müddət 30 dəqiqədən çox olmamalıdır. Əks halda səthin üzərinə çəkilmiş qarışq üz bağlayarsa, onda onu sıyrıb atmalı və həmin səthin üzərinə yenidən qarışq vuraraq onu daraqlı mala ilə daraqladıqdan sonra plitələr yapışdırılmalıdır. Hazırlanan qarışq 2 saat ərzində işlədilməlidir.

Istifadə müddəti keçmiş və ya qabiq bağlanmış qarışığı istifadə etmək məsləhət görülmür. Aralıq doldurma işi divarda 24 saatdan döşəmədə isə 48 saatdan sonra icra edilməlidir.

Təsviyələr. HİDROYAP White yapışdırıcısı istifadə olunarken 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), yağılı və küləkli havalarda istifadə olunmamalıdır. Suhopması yüksək olan keramikalar istifadədən öncə su ilə doydurulmalıdır. İstifadə müddəti keçmiş qarışığa qətiyyən su və ya yeni quru

qarışq əlavə edilməməlidir. İstifadədən sonra bütün alət və ləvazimatlar su ilə 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
5 sm \times 5 sm -ə qədər	4	1.5-2,0
15 sm \times 15 sm-ə qədər	6	2,0-3,0
30 sm \times 30 sm-ə qədər	8	3,0-4,0
30 sm \times 30 sm-dən yuxarı	10	4,0-5,0

Üzlük plitələrin ölçülərindən asılı olaraq təsviyə olunan aralıqların eni

Üzlük plitələrin ölçüləri	Aralıqların eni, mm
5 sm \times 5 sm-ə qədər	2,0-3,0
15 sm \times 15 sm-ə qədər	3,0-4,0
30 sm \times 30 sm-ə qədər	4,0-5,0
30 sm \times 30 sm-dən yuxarı	5,0-8,0

Texniki göstəricilər

Rəngi	ağ
İstifadə temperaturu	$+5^{\circ}\text{C} - +30^{\circ}\text{C}$
Su / quru qarışq	2.4-2.6 litr su / 10kq quru qarışq 6,0-6,5 litr su / 25 kq quru qarışq
Qarışdırıldıqdan sonra gözləmə müddəti	3-5 dəqiqə
İstifadə müddəti	2 saat
Aralıq doldurma işinə başlama vaxtı: • divarda • döşəmədə	24 saatdan sonra 48 saatdan sonra
Qablaşdırma	2 və ya 3 qatı kraft kağızı və 1 qatı polietilenləndən ibarət olan 10 və 25 kq-lıq kisələrdə

AZS 039-2000 (TS 11140-1993) sayılı standartın tətəblərinə uyğun olaraq		Test nəticələri
Qabiq bağlama müddəti	≥ 10 dəqiqə	25-35 dəqiqə
Sürüşmə	<0.5 mm	0
Yapışma müqaviməti	$>0.5 \text{ N/mm}^2$	$>3.2 \text{ N/mm}^2$

Sərfiyat

İstifadə zamanı yapışdırıcının səthə çekilmiş qalınlığından və dişli-daraqlı malanın ölçülərindən asılı olaraq 1 m^2 -ə sərf olunan quru qarışığın miqdarı (kq-la).

HİDROYAP White (kq)	1 mm qalınlıq üçün quru qarışığın sərfiyatı (kq/m^2)	Qarışdırılacaq suyun miqdarı (litrlə) 25 kq üçün
25	1,34	6.5
Daraqlı malanın dişlərinin ölçüləri və sərfiyatlar (kq/m^2)		
4 mm	6 mm	8 mm
1.2	1.78	2.44
		4.06

Saxlama müddəti və qaydası

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

Xəbərdarlıqlar

- HİDROYAP White yapışdırıcısının sement əsası, mürəkkəb tərkibli qarışıq 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 $50\% \pm 5\%$ 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 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 daşıdır;
- 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!