

FugaFas[®] 200

FLEX ARALIQ DOLDURMA
QARIŞIĞI (6-20 mm)
Xarici məkanlar üçün



Məhsul haqqında

Səment əsaslı, materialın keyfiyyətini və çatlamaya qarşı müqavimətini artıran, sukeçirməzliyi, səthin hamarlığını və rəngin solmamasını təmin edən qatqılarla zəngin aralıq doldurma qarışığıdır. Sifarişlə istənilən rəngdə istehsal olunur. AZS 321-2008 (TSEN 13888) standartına uyğundur.

İstifadə sahələri

Bu aralıq doldurma qarışığından:

- daxili və xarici məkanlarda, şaquli və üfüqi səthlərdə;
- qranit, müxtəlif ölçülü keramika, kotto, əhəngdaşı kimi istənilən üzlük plitələrin aralıqlarının doldurulmasında;
- ani temperatur dəyişikliklərinin olduğu yerlərdə, piyada və maşınların sıx hərəkət etdiyi sahələrin döşəmələrində 6-20 mm məsafəli aralıqlarının doldurulmasında istifadə olunur.

Üstünlükləri

- rahat hazırlanır və tətbiq olunur;
- solmaya qarşı davamlıdır;
- çatlamır və rəng ləkəsi buraxmır;
- yüksək sukeçirməzlik xüsusiyyətinə malikdir;
- ani temperatur dəyişikliyinə davamlıdır;

dır;

- istənilən ölçülü plitələrin aralıqlarının doldurulmasında keyfiyyətli aralıq doldurma qarışığıdır;
- daşların kənarlarına mükəmməl yapışır.

İstifadə qaydaları

Səthin hazırlanması. İstifadə olunan səthlərin aralıqlarının sağlam, quru, təmiz və ölçülərinin düzgün olmasına diqqət etməli, səth aralığı yapışma müqavimətini zəiflədən hər növ yağ, parafin və digər qalıqlardan tamamilə təmizlənməlidir.

Qarışıqın hazırlanması. 20 kq quru qarışıq 5,0-5,4 litr suyun üzərinə ehməlcə boşaldıb kürəciklər yox olana qədər qarışdırın (qarışdırmaq üçün zəif dövriyyəli qarışdırıcıdan istifadə olunması məsləhət görülür). Qarışıqın özünü tutması üçün 3-5 dəqiqə gözləyin, istifadəyə başlamazdan əvvəl yenidən qarışdırın. Quru qarışıqın su nisbətində diqqət edin, duru şəkildə istifadədən uzaq olun. Əgər duru şəkildə istifadə etsəniz, çatlara, çökmələrə, asan aşınmalara, tozlanma və rəngin solmasına və dəyişməsinə səbəb ola bilər.

Tətbiqi. Hazır qarışıq aralıq doldurma

tapançası ilə aralıqlara doldurulur və qarışıqın artığı sıyrılıb götürülür. Hazırlanan qarışıq 2 saat ərzində işlədilməlidir. İstifadə müddəti keçmiş qarışıq atılmalıdır.

Təvsiyələr. FugaFas 200 aralıq doldurma qarışıqının istifadə olunduğu mühitin temperaturu +5⁰ C-dən aşağı və +30⁰ C-dən yuxarıdırsa lazımi temperatur təmin olunmalıdır. İsti (+30⁰ C-dən yuxarı), yağışlı və küləkli havalarda istifadə olunmamalıdır. İstifadə müddəti keçmiş FugaFas 200 aralıq doldurma qarışıqına qətiyyənlə su və ya quru qarışıq əlavə edilməməlidir. Aralıq doldurma işi sona çatdıqdan 24-48 saat sonra işin icra edildiyi yer istifadəyə verilə bilər. İstifadədən sonra bütün alətlər və ləvazimatlar su ilə təmizlənməlidir. FugaFas 200 aralıq doldurma qarışıqı sərtləşdikdən sonra ancaq mexaniki yolla səthdən təmizlənməlidir.

Texniki göstəricilər

Rəngi	ağ və müxtəlif rənglərdə olan narın toz
İstifadə temperaturu	+5 ⁰ C – +30 ⁰ C
Su/ quru qarışıq nisbəti	0,25-0,27 litr su/ 1kq quru qarışıq 1,25-1,35 litr su/ 5 kq quru qarışıq 5,0-5,4 litr su/ 20 kq quru qarışıq
Möhkəmlik həddi: • əyilmədə • sıxılmada	5 N/mm ² 17 N/mm ²
İstifadə müddəti	2 saat
Aralıq doldurma işinə başlama vaxtı: • divarda • döşəmədə	24 saatdan sonra 48 saatdan sonra
Qablaşdırma	1 kq-lıq laminasiyalı, germetik tripleks paketlərdə, 2 və ya 3 qatı kraft kağızı, 1 qatı polietiləndən ibarət olan 5 kq-lıq laminasiyalı paketlərdə və 20 kq-lıq kisələrdə

Sərfiyyat

Üzlük materialların ölçülərindən, ara-

lıqların enindən və dərinliyindən asılı olaraq sərfiyyatın miqdarı aşağıdakı cədvəldə verilir.

Üzlük plitələrin ölçüləri, sm	Aralıqın dərinliyi 8 mm				
	Aralıqın eni				
	6 mm q/m ²	10 mm q/m ²	14 mm q/m ²	18 mm q/m ²	20 mm q/m ²
10×10	1800	3000	4000	5100	6000
10×20	1400	2300	3100	4000	4900
15×15	1150	1900	2650	3400	4150
15×20	1100	1800	2500	3200	3900
20×20	1100	1650	2100	2600	3200
20×25	1000	1500	2000	2500	3000
20×30	800	1400	1900	2400	2900
30×30	650	1100	1600	2100	2600

Saxlama müddəti və qaydası

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

Xəbərdarlıqlar

- quru qarışıqın qatqılarla zəngin olduğunu nəzərə alaraq, dəriyə və ya gözə düşdükdə dərhal su ilə yuyun;
- istifadə olunan suyun və qabların təmiz olmasına xüsusi diqqət edin;
- quru qarışıqı sudan başqa heç bir əlavə maddə qatmayın;
- PVA qatmayın;
- yuxarıdakı göstəricilər +23⁰C±2⁰C temperatur və 50%± 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 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!

MA POOL®

**ANTİBAKTERİAL ARALIQ
DOLDURMA QARIŞIĞI (1-6 mm)**
Hovuzlar üçün



Məhsul haqqında

Səment əsaslı, materialın keyfiyyətini, istifadə imkanlarını, çatlamaya və su keçirməzliyə qarşı müqavimətini artıran, rəngin solmamasını və səthin hamarlığını təmin edən qatqılarla zəngin, nəm yerlər üçün nəzərdə tutulan elastik aralıq doldurma qarışığıdır. Sifarişlə istənilən rəngdə istehsal olunur.

AZS 321-2008 (TSEN 13888) standartına uyğundur.

İstifadə sahələri

Bu aralıq doldurma qarışığından:

- daxili və xarici məkanlarda, şaquli və üfüqi səthlərdə;
- hovuz, hamam, sauna, termal bulaq kimi nəmli məkanlarda;
- duş, santexniki qurğularda və bu kimi daima su ilə təmasda olan digər yerlərdə;
- qranit, mərmər, müxtəlif ölçülü keramika, kotto, əhəngdaşı, şüşə mozaika və digər bu kimi üzlük materialların 1-6 mm məsafəli aralıqlarının doldurulmasında istifadə olunur.

Üstünlükləri

- rahat hazırlanır və tətbiq olunur;
- solmaya qarşı davamlıdır, çatlamır və

rəng ləkəsi buraxmır;

- yüksək sukeçirməzlik xüsusiyyətinə malikdir;
- antibakterial xüsusiyyəti sayəsində üstündə göbək, bakteriya və yosun əmələ gəlməsinə mane olur;
- +150° C temperaturda 100 bar su təzyiqi ilə təmizlənməyə dözümlüdür.

İstifadə qaydaları

Səthin hazırlanması. İstifadə olunan səthlərin aralıqlarının sağlam, quru, təmiz və ölçülərinin düzgün olmasına diqqət etməli, səth yapışma müqavimətini zəiflədən hər növ yağ, parafin və digər qalıqlardan tamamilə təmizlənməlidir.

Qarışıqın hazırlanması. 20 kq quru qarışıqı ehməlcə 7,0-7,4 litr suyun üzərinə boşaldıb kürəciklər yox olana qədər qarışdırın (qarışdırmaq üçün zəif dövrəyəli qarışdırıcıdan istifadə olunması məsləhət görülür). Qarışıqın özünü tutması üçün 3-5 dəqiqə gözləyin, istifadəyə başlamazdan əvvəl yenidən qarışdırın.

Tətbiqi. Qarışıqı səthə yayıb rezin mala ilə aralıqlara çarpaz hərəkətlərlə doldurun və artığını sıyıraraq götürün. 20-30 dəqiqədən sonra səthi nəm süngərlə təmiz-