

MƏHSULUN MƏLUMAT VƏRƏQİ

Sika® Igoflex®-645

(köhnə adı MSeal 645)

Polimer modifikasiyalı bitum-kauçuk və sement əsaslı iki komponentli izolyasiya materialı

TƏSVİR

Sika® Igoflex®-645, sement və modifikasiyalı bitum emulsiya əsaslı, iki komponentli, qatı konsistensiyalı, su izolyasiya materialıdır.

İSTİFADƏ YERLƏRİ

- Daxili və xarici məkanlarda
- Üfiqi və şaquli tətbiqlərdə müsbət yönlü izolyasiya təbəqəsi olaraq
- Torpaq altında qalan beton konstruksiyaların qorunmasında
- Dayaq və istinad divarlarının qorunmasında
- Yüngül termo izolyasiya lövhələrinin yapışdırılmasında
- Bünövrə divarlarının su izolyasiyasında

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- Asan hazırlanma və tətbiq
- Dərsiz və kəsintisiz, dayanıqlı su izolyasiya təbəqəsi
- Elastik və incə tel çatları körpüləmə xassəsi
- Quru və az nəmli səthlərə tətbiq olunması
- Donma -ərimə dövrlərinə dayanıqlı olması
- Torpaqdakı kimyəvilərə dayanıqlılıq
- Uzun istifadə müddəti
- Fırça və mala tətbiqinə uyğun qatılıq
- Tək qatda qalın tətbiq olunması

MATERIAL MƏLUMATI

Kimyəvi əsası	Kauçuk, modifikasiyalı bitum emulsiya , xüsusi sement və qum dolğu	
Qablaşdırma	32 kq-lıq plastik kova: - Maye komponent 24 kq - Toz Komponent 8 kq	
Saxlama Müddəti	İstehsal tarixindən etibarən 24 ay.	
Saxlama Şərtləri	Açılmamış, zədələnməmiş orijinal qablaşdırmada quru və üstü örtülü yerlərdə +5°C-dən +25°C-yə qədər temperaturda saxlanılmalıdır. Günəşdən və şaxtadan qorunmalıdır. Qısamüddətli saxlanılma zamanı 3 sradan çox olmayan cərgələrlə yığılmalıdır.	
Rəng	Maye Komponent : Pasta qatılıqda, qəhvəyi-qara rəngli Toz Komponent: Boz rəngli toz qarışım	
Sıxlığı	1,09 kq/lit (Bitum-sement qarışımı)	
Çat körpüləmə xassəsi	CB2	(EN 15814)
Su keçirməzlik	W2B sinifi	(EN 15814)

Qarışdırma nisbəti	Sika® Icolflex®-645	A komponent	B komponent
		24 kq	8 kq
	Qarışımın Sıxlığı	1,09 kq/lit	
Sərfiyyat	~3-5 kq/m ²		
Səthin temperaturu	Min. +5°C / maks. +30°C		
Açıq gözləmə müddəti	~1 saat		
Kürlənmə müddəti	~ 24 saat		

MƏHSUL MƏLUMATLARININ ƏSASLARI

Bu məlumat vərəqində göstərilən bütün texniki məlumatlar laboratoriya sınaqlarına əsaslanır. Faktiki ölçülmüş məlumatlar nəzərətimizdən kənar vəziyyətlərə görə dəyişə bilər.

DİQQƏT EDİLMƏLİ MƏHDUDİYYƏTLƏR

- +5°C-dən aşağı və +30°C-dən yuxarı temperaturlarda tətbiq edilməməlidir.
- Yağmurlu havalarda və yağış proqnozu verilmiş günlərdə tətbiq edilməməlidir.
- Yeni tətbiq olunmuş təbəqə, 24 saat günəşdən, yağışdan, şaxtadan qorunmalıdır.
- Sement-bitum emulsiya qarışımından ibarət materialın istifadə müddəti və quruması səth temperaturundan, ətraf mühit temperaturundan və rütubətdən asılıdır. Aşağı temperaturlarda sement-bitum reaksiyası yavaşlamaqda, istifadə müddəti uzanmaqdadır. Yuxarı temperaturlarda, reaksiya sürətlənməkdə və istifadə müddəti qısalmaqdadır.
- Tam qurumadan su ilə təmas etdirilməməlidir.
- Yüksək hopduruculu səthlərdə xüsusi astdan istifadə edilməlidir.
- Qarışdırıldıqdan sonra 1 saat ərzində istifadə edilməlidir.
- Su anbarları və üzgüçülük hovuzları daxilində istifadə edilməməlidir.

ƏTRAF MÜHİT, SAĞLAMLIQ VƏ TƏHLÜKƏSİZLİK

İstifadəçi, hər hansı məhsuldan istifadə etməzdən əvvəl ən son müvafiq Təhlükəsizlik Məlumat Vərəqi (SDS) ilə tanış olmalıdır. Təhlükəsizlik Məlumat Vərəqi (SDS), fiziki, ekoloji, toksikoloji və digər təhlükəsizliklə bağlı məlumatları təqdim edir, kimyəvi məhsulların təhlükəsiz istifadəsi, saxlanması və utilizasiyası ilə bağlı məlumat və məsləhətlər verir.

SƏTH HAZIRLIĞI

Səth, müqavimətli, quru, yükötürən, tozsuz və təmiz, həmçinin hamarlanmış olmalıdır. Səthi, piy, yağ, pas və parafin kimi yapışqanlıq azaldıcı bütün maddələrdən təmizləmək lazımdır. Beton içərisindəki metal və taxta çıxıntılar mexaniki üsullarla çıxardılmalı, əgər aktiv sızıntı varsa Sika® Monoplug ilə durdurulmalı, boşluqlar Sika® Monotop ilə doldurulmalı, kənar və küncərdə isə radius 4-sm-dən az olmayan ovalıq-maillik yaradılmalıdır.

Məhsulun Məlumat Vərəqi
Sika® Icolflex®-645
September 2024, Versiya 03.01
02070600000002051

QARIŞDIRMA

Toz komponent, maye komponent üzərinə əlavə edilərək, aşağı sürətli elektrikli qarışdırıcı vasitəsi ilə 3-5 dəqiqə qarışdırılaraq, homojen, pasta tutarlıqda material əldə edilməlidir. Qarışım 3-5 dəqiqə dinləndirilməli, təkrar 30 saniyə qarışdırılmalıdır. İstifadə müddəti ərzində tətbiq ediləcək miqdarda material qarışdırılmalıdır.

TƏTBİQ

Qablaşdırma nisbətinə uyğun olaraq bildirilən qaydalarda qarışdırılmalıdır. Bərabər miqdarlarda, fırça və ya mala vasitəsi ilə səthə sıxılaraq çəkilməlidir. Tələb olunan izolyasiya qalınlığına bağlı olaraq bir neçə qat tətbiq edilməlidir.

Örtüyün Qorunması

Bünövrə izolyasiyası zamanı, geri dolğulamadan öncə tətbiq edilmiş izolyasiya qatının tam qurduğundan əmin olunmalıdır. Sika® Icolflex®-645 təbəqəsi, dolğu əsnasında zədələnməməsi üçün uyğun (drenaj lövhəsi, EPS, XPS və sair. kimi) qoruyucu vasitələr ilə qorunmalıdır. Kəskin daşlar, dağınıq artıqları geri dolğu işləri üçün uyğun deyildir.

AVADANLIQ TƏMİZLİYİ

İstifadədən dərhal sonra bütün avadanlıq və alətlər su ilə təmizlənməlidir. Kürlənmiş material yalnız Sika® Colma - Cleaner vasitəsi ilə təmizlənilir.

YERLİ MƏHDUDİYYƏTLƏR

Qeyd edək ki, xüsusi yerli qaydalar nəticəsində bu məhsul üçün elan edilmiş məlumatlar və tövsiyə olunan istifadələr ölkədən ölkəyə dəyişə bilər. Dəqiq məhsul məlumatları və istifadələri üçün yerli Məhsul Məlumat Vərəqinə müraciət edin.

HÜQUQİ QEYDLƏR

Bu məlumat vərəqi, xüsusəndə, Sika məhsullarının tətbiqi və son istifadəçi üçün tövsiyələri, doğru anbarlama, qarışdırma, və standard ətraf mühit şəraitində Sika təlimatlarına uyğun tətbiq olunmaqla əldə edilmiş bilik və təcrübəyə əsaslanan məsləhətlərdir. Praktikada, materiallardakı, səthlərdəki və faktiki sahə şərtlərindəki fərqliliklər səbəbi ilə, bu məlumat vərəqindən, hər hansı yazılı tövsiyələrdən və ya təklif olunan hər hansı digər məsləhətdən xüsusi bir tətbiq üçün uyğunluğu ilə bağlı nə bir zəmanət, nə də hüquqi münasibətdən irəli gələn hər hansı öhdəlik götürülə bilməz. Məhsulun istifadəçisi məhsulun nəzərdə tutulan xüsusi tətbiq və məqsəd üçün uyğunluğunu test etməlidir. Sika öz məhsullarının xüsusiyyətlərini dəyişdirmək hüququnu özündə saxlayır. Üçüncü şəxslərin mülkiyyət hüquqlarına riayət edilməlidir. Bütün sifarişlər mövcud satış və çatdırılma şərtlərimizə uyğun olaraq qəbul edilir. İstifadəçilər, məhsulun yerli Məhsul Məlumat Vərəqinin ən son nüsxəsinə istinad etməlidirlər. Məhsul Məlumat Vərəqini aze.sika.com internet sahifəsindən və ya sorğu əsasında info@az.sika.com poçt adresindən təmin edə bilərlər.

Sika Azərbaycan MMC
Sumqayıt Kimya Sənaye Parkı
Kimyaçılar küç.1, AZ5002
Sumqayıt E119
Telefon: +99412 585 10 11
Faks: +99412 585 10 12



Məhsulun Məlumat Vərəqi
Sika® Iqolflex®-645
September 2024, Versiya 03.01
02070600000002051

Sikalgolflex-645-az-AZ-(09-2024)-3-1.pdf

