

MƏHSULUN MƏLUMAT VƏRƏQİ

Sika® SealTape F

Çat körpüləmə və birləşmələr üçün izolyasiya lenti

TƏSVİR

Sika® SealTape F, Sika® hidroizolyasiya məhsulları ilə birlikdə istifadə olunan sistem komponentidir. Divar-divar, divar-döşəmə birləşmələri, boru girişləri, beton birləşmələri kimi xüsusi diqqət tələb edən yerlərdə su sızıntısına qarşı istifadə olunan elastik izolyasiya lenti.

İSTİFADƏ YERLƏRİ

Su izolyasiya materialları ilə birlikdə istifadə olunan elastik birləşmə lenti olaraq:

- Yaşayış və komersiya binalarının sanitariya qovşaqlarında
- Mətbəx, yuyucuxana, soyuducu otaqlarında
- Üzəri plitə örtüklə bağlanan üzgüçülük hovuzları və su anbarlarında
- Balkon və teraslarda
- Daxili və xarici məkanlarda

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- Yüksək elastiklik
- Qırılmaya qarşı dayanıqlılıq
- Sürətli və asan tətbiq
- Sika® Su izolyasiya materialları ilə asan yapışdırılması
- Kimyəvilərə dayanıqlılığı
- Çat körpüləmə xassəsi
- İzolyasiya bütünlüyünü tamamlaması

MATERIAL MƏLUMATI

Kimyəvi əsası	İzolyasiya təbəqəsi Üz qatı	Termoplastik elastomer (TPE) Polipropilen keçə
Qablaşdırma	Hazır izolyasiya aksesuarları: İzolyasiya lenti Daxili künc Xarici künc Divar yamağı D14 Döşəmə yamağı Meyil kənarlığı 20 mm, 28 mm, 38 mm, sağ və sol	Rulon 25 mt / 50 mt qutu 20 ədədlik qutu 20 ədədlik qutu 20 ədədlik qutu 10 ədədlik qutu 10 ədədlik qutu
Saxlama Müddəti	İstehsal tarixindən etibarən 24 ay.	
Saxlama Şərtləri	Doğru anbarlama şəraitində, quru və sərin temperaturlarda (+5 °C və +30 °C aralığında), sudan, nəmdən, günəşdən qorunmalı, açılmamış və zədələnməmiş qablaşdırmasında saxlanılmalıdır.	

Görünüş və rəng	Sarı
Uzunluq	İzolyasiya lenti 25 mt / 50 mt
Eni	İzolyasiya lenti ~120 mm
Qalınlıq	~0,66 mm

TEXNİKİ MƏLUMATLAR

Dartılma gücü	Uzunlamasına	$\geq 85 \text{ N} / 15 \text{ mm}$	(DIN EN ISO 527-3)
	Eninə	$\geq 15 \text{ N} / 15 \text{ mm}$	
Uzanma	Uzunlamasına	$\geq 50 \%$	(DIN EN ISO 527-3)
	Eninə	$\geq 200 \%$	
Xidmət temperaturu	-30 °C min. / +90 °C maks.		
Su keçirməzlik	$\geq 1,5 \text{ bar}$	(DIN EN 1928, Prosedur B)	
Su buxarı üçün ekvivalent hava qatının qalınlığı	$S_d \geq 7 \text{ m}$	(DIN EN 1931)	
Kimyəvi dayanıqlıq	Bir çox kimyəvilərə dayanıqlıdır. Əlavə məlumat üçün Sika Texniki Xidmətinə müraciət edin.		
UB dayanıqlığı	$\geq 500 \text{ saat}$	(DIN EN ISO 4892-2)	

TƏTBİQ MƏLUMATI

Ətraf mühit temperaturu	+5 °C min. / +25 °C maks. (Su izolyasiya materialının Texniki Məlumat Formuna müraciət edin.)
Səthin temperaturu	+5 °C min. / +25 °C max. (Su izolyasiya materialının Texniki Məlumat Formuna müraciət edin.)

SİSTEM MƏLUMATI

Sistem strukturu	Sika® SealTape F, aşağıdakı izolyasiya materialları ilə yapışdırılır: <ul style="list-style-type: none">Sikalastic®-1 KSikaCeram®-500 CeralasticSika® Topseal®-107, Sika® Topseal®-107 ElastikSikalastic®-220 W (ETAG 022 Standardında)SikaCeram® Sealing Fix Sika® SealTape F ilə istifadə oluna bilən digər bənzəri Sika® məhsulları üçün Sika Texniki Xidməti ilə əlaqə saxlayın.
Uyğunluq	Solvent tərkibli germetiklər və yapışdırıcılar ilə təmasa uyğun deyil.

MƏHSUL MƏLUMATLARININ ƏSASLARI

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

ƏTRAF MÜHİT, SAĞLAMLIQ VƏ TƏHLÜKƏSİZLİK

(EC) NO 1907/2006 - REACH TƏNZİMLƏMƏ

Bu məhsul (EC) 1907/2006 (REACH) sayılı rəqlamentin 3-cü maddəsində müəyyən edilmiş məhsuldur.

Tərkibində normal və ya tövsiyyə olunan istifadə şərtləri altında məhsuldan ayrılması gözlənilən heç bir maddə yoxdur. Məhsulun bazara çıxarılması, daşınması və ya istifadəsi üçün eyni qaydanın 31-ci maddəsinə uyğun təhlükəsizlik məlumat vərəqinə ehtiyac yoxdur. Təhlükəsiz istifadə üçün məhsulun məlumat vərəqəsində verilmiş təlimatlara əməl edin. Mövcud biliklərimizə əsasən, bu məhsulda REACH qaydalarının XIV Əlavəsində yazılmış və ya Avropa Kimya Agentliyi tərəfindən dərc olunan namizədlər siyahısında qeyd olunan 0,1 % (w/w) konsentrasiyasından yüksək SVHC (çox yüksək narahatlıq doğuran maddələr) yoxdur.

TƏTBİQ TƏLİMATLARI

Məhsulun Məlumat Vərəqi

Sika® SealTape F
June 2024, Versiya 05.01
02179020620000010



SƏTH HAZIRLIĞI

Səth, müqavimətli, təmiz, quru, hər hansı boş və ya kövrək hissəciklərdən, toz, kir, yağ, mum cilası, köhnə təbəqə qalıqları, sement şərbəti və digər yapışqanlıq azaldıcı təbəqədən təmizlənməlidir. Yapışmanı yaxşılaşdırmaq üçün hamar səthlər yüngülcə kobudlaşdırılmalı və tozdan təmizlənməlidir.

TƏTBİQ METODU/ALƏTLƏR

Sika® SealTape F Lenti

- Yapışdırıcı kimi istifadə olunan Sika® su izolyasiya məhlulu birləşmənin tərəflərinə fırça, mala və ya spatel vasitəsi ilə çəkilir. Yeni çəkilmiş təbəqə üzərinə Sika® SealTape F lenti yerləşdirilir, yüngül sıxılaraq sabitləşdirilir.
- Lent birləşmələri bir-birinin üzərinə min. 50 mm olaraq qoyularaq yapışdırılır.
- Bərkimiş ilk yapışdırıcı qatı üzərinə ikinci izolyasiya /yapışdırıcı təbəqəsi çəkilir.

Sika® SealTape F Divar yamağı

Lent tətbiqi ilə eyni şəkildə yamaq səthə yapışdırılır. Boru üzərində ən az 4mm genişlikdə elastik hissə təmas etdirilməlidir.

Sika® SealTape F Döşəmə yamağı

Qaycı və ya kəskin bıçaq vasitəsi ilə uyğun ölçüdə kəsilir, eyni ilə lent tətbiqində olduğu kimi boru üzərinə yerləşdirilərək yapışdırılır.

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® SealTape F
June 2024, Versiya 05.01
02179020620000010

SikaSealTapeF-az-AZ-(06-2024)-5-1.pdf

