

MƏHSULUN MƏLUMAT VƏRƏQİ

Sika Waterbar® FB-125

Birləşmə dərzləri üçün elastik betonla bütünləşən sızdırmazlıq lenti

TƏSVİR

Sika Waterbar® FB-125, elastik poliolefin tərkibli, teksturalı səthə malik hibrid sızdırmazlıq profilidir. Su sızdırmazlıq lenti, təzə betona yerləşdirilir, beton bərkidildə isə tam yapışması və bütünləşməsi sayəsində birləşmə dərzinin/tikişinin su keçirməzliyi təmin edir.

İSTİFADƏ YERLƏRİ

Sika Waterbar® FB-125, daxili sızdırmazlıq lenti olaraq, beton birləşmə dərzlərinin sızdırmazlığı, beton konstruksiyaların su izolyasiyası məqsədi ilə dizayn edilmişdir.

- Yeraltı strukturlar, bünövrələr
- Bünövrə izolyasiya sistemlərində
- Su saxlama strukturları
- Su təmizləmə qurğuları
- Üzgüçülük hovuzları
- Su anbarları
- İstinad divarları
- Köhnə beton və yeni beton birləşmələrində

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- Beton konstruksiyaya yapışır- sərbəst su keçidinə imkan vermir
- Daimi elastiklik
- Sürətli və asan quraşdırma
- Uzun rulon qablaşdırmalar birləşmə ədədini azaldır
- Xüsusi alət və avadanlığa ehtiyac yoxdur
- Armaturlarla bağlı xüsusi detallandırma və zaman tələb olunmur
- Beton yerləşməsinə maneə yaratmır
- Tam yapışmalı olması sızma zamanı təmiri asanlaşdırır
- Torpaq və qrunut sularında olan təbii maddələrə dayanıqlıdır
- Dayanıqlı və sağlam sızdırmazlıq həlli
- Digər isbatlanmış Sika Su izolyasiya və dərz izolyasiya həlləri ilə uyğundur

TƏSDİQLƏR VƏ SERTİFİKATLAR

- EAD 320002020605 üzrə sınaqlar, ofi, Hesabat No. 2101089_E

MATERIAL MƏLUMATI

Kimyəvi əsası	Elastik poliolefinə (FPO) əsaslanan hibrid lent
Qablaşdırma	50mt / rulon
Görünüş və rəng	Boz rəngli, teksturalı profil
Saxlama Müddəti	İstehsal tarixindən etibarən 36 ay.
Saxlama Şərtləri	Məhsul orijinal, açılmamış və zədələnməmiş qablaşdırmada, quru şəraitdə və +5 °C ilə +30 °C arasında olan temperaturda saxlanmalıdır. Üfüqi vəziyyətdə saxlanmalıdır. Daşıma və ya saxlama zamanı rulon paletləri üstə üstə yığılmaq qadağandır. Həmişə qablaşdırma üzərindəki göstərişlərə əməl edin.
Qalınlıq	> 3.00 mm (EN 1849-2)
Sahə vahidinə düşən ağırlıq	4.1 kg/m ² (-5 / +10 %) (EN 1849-2)

TEXNİKİ MƏLUMATLAR

Shore A sərtliyi	85 ± 10 %	(DIN 53505)
Dartılma gücü	≥ 6 N/mm ²	(EN 12311-2)
Uzanma	≥ 400 %	
Yanğına reaksiya	Sınıf E	(EN 13501-1)
Su keçirməzlik	Su keçirməz	(EN 1928)
Xidmət temperaturu	Min. -10 °C / Max. +40 °C	
Soyulmada yapışqanlıq	≥ 50 N / 50 mm	
Yanal su miqrasiya müqaviməti	Pass (7 bar, 7 gün)	(ASTM D5385 / D5385M)

SİSTEM MƏLUMATI**Sistem strukturu**

Bərkitmə və quraşdırma üçün istifadə olunan aksesuarlar:

- SikaProof® Sandwich Tape-50
- Montaj bərkidiciləri
- Sıxma profili dəsti

MƏHSUL MƏLUMATLARININ ƏSASLARI

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

DİQQƏT EDİLMƏLİ MƏHDUDİYYƏTLƏR

Quraşdırma işləri bu tip tətbiqlərdə təcrübəsi olan podratçılar tərəfindən aparılmalıdır.

- Məhsul daimi olaraq UV şüalarına və hava təsirlərinə dayanıqlı deyil. Quraşdırmadan sonra ən gec 90 gün ərzində beton töküləlidir. Əks halda məhsul müvafiq qoruyucu örtüklərlə mühafizə olunmalıdır.
- Kənardan su sızmasının qarşısını almaq üçün təzə betona minimum 30 mm daxil olma təmin edilməlidir.

ƏTRAF MÜHİT, SAĞLAMLIQ VƏ TƏHLÜKƏSİZLİK

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**TƏTBİQ**

Bütün quraşdırma işləri faktiki sahə şəraitinə uyğunlaşdırılmış metodiki göstərişlərə və iş təlimatlarına tam riayət olunmaqla həyata keçirilməlidir.

Birləşdirmə üsulları:

Sika Waterbar® FB-125 aşağıdakı üsullarla birləşdirilir:

- Termo qaynaq avadanlığı ilə
- SikaProof® Sandwich Tape 50 ilə yapışdırılaraq
- Mexaniki olaraq sıxma profili dəsti ilə

Quraşdırma:

Sika Waterbar® FB-125- sızdırmazlıq profili, kənar su sızmasının qarşısını almaq üçün təzə betona minimum 30 mm daxil edilməlidir.

Quraşdırma Üsulları:**Method A – Standart üsul :**

(Döşəmə÷divar, döşəmə-döşəmə və ya divar÷divar tətbiqləri üçün ən geniş yayılmış üsul)

- Sızdırmazlıq lentini mövqeyində saxlamaq üçün əvvəlcədən armatura bərkidərək sabitləyin.
- Betonu tökün (su tutucunun üst hissəsinin təmiz qalması üçün armatur və su tutucu arasında faner və ya karton qoruyucu tətbiq edin).
- Lazım olduqda su tutucunu beton qalıqlarından təmizləyin.

Method B – Sadələşdirilmiş üsul:

(Əsasən döşəmə÷divar tətbiqləri üçün)

- Su tutucunu müvəqqəti olaraq divar başlanğıc armaturuna bərkidin.
- Su tutucunu təzə betonun içinə silkələyərək yerləşdirin.
- Su tutucunu şaquli vəziyyətdə saxlamaq üçün montaj

bərkidicisi ilə möhkəmləndirir.

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 Waterbar® FB-125
April 2026, Versiya 03.01
020703100200000112

SikaWaterbarFB-125-az-AZ-(04-2026)-3-1.pdf

