

## MƏHSULUN MƏLUMAT VƏRƏQİ

## SikaFiber® PPM-12

Beton və sement qarışımları üçün polipropilen mikrofiber

## TƏSVİR

SikaFiber® PPM-12, beton və sement qarışımlarında istifadə olunan, 12mm uzunluğunda, polipropilen tərkibli mikrofiber, monofilament lif.

## İSTİFADƏ YERLƏRİ

Struktur olmayan beton və sement qarışımlarında büzülmə səbəbli çatlamalara qarşı :

- Daşıyıcı döşəmə plitələri
- Döşəmə şapı və örtüklərində
- Suvaq və sement qarışımlarında
- Prekast beton elementlərində
- Püskürtmə tətbiqlərində
- Ekstrüde beton tətbiqlərində

## ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- Təhlükəsiz və istifadəsi asan
- Dayanıqlığı artırır
- Plastiklik və quruma-büzülmə səbəbli çatlara meyilliliyi azaldır
- Plastik çökməni azaldır
- Keçiriciliyi azaldır
- Qıvrılmanı azaldır
- Zərbə müqavimətini artırır
- Yüksək temperaturda parçalanmanı azaldır

## TƏSDİQLƏR VƏ SERTİFİKATLAR

EN 14889-2-yə uyğun olaraq CE İşarələnməsi və Fəaliyyət Bəyannaməsi - Beton qarışımları və dolğular üçün polimer liflər.

## MATERIAL MƏLUMATI

Material Bəyannaməsi	Sınıf 1a: Mono-filament	(EN 14889-2)
Kimyəvi əsası	100 % polipropilen	
Qablaşdırma	600 qr və ya 900 qr torba. Qablaşdırma və qiymət məlumatı üçün Qiymət Siyahısına nəzər yetirin.	
Saxlama Müddəti	İstehsal tarixindən etibarən 24 ay.	
Saxlama Şərtləri	Qablaşdırma, açılmadan, zədələnmədən, +5 °C və +30 °C temperatur aralığında, şaxta və günəşdən qorunaraq quru şəraitdə saxlanılmalıdır.	
Görünüş və rəng	Şəffaf liflər	
Ölçülər	Diametr	32 µm
	Uzunluq	12 mm
Sıxlığı	~0,91 qr/cm <sup>3</sup>	
Ərimə Temperaturu	~160 °C	

## TEXNİKİ MƏLUMATLAR

## TƏTBİQ MƏLUMATI

### Tövsiyyə olunan doza

1 m<sup>3</sup> üçün ~600 qr və ya 900 qr  
Yüksək temperaturlarda beton dağılmasına qarşı 1m<sup>3</sup> beton üçün 1000-2000 qr

## MƏHSUL MƏLUMATLARININ ƏSASLARI

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

## DIQQƏT EDİLMƏLİ MƏHDUDİYYƏTLƏR

- Ən yaxşı nəticələr üçün keyfiyyətli beton və qarışımlardan istifadə edilməlidir.
- Mikrofiberlər, liflər zəif beton və ya qarışımın keyfiyyətini yaxşılaşdırmayacaq.
- SikaFiber® PPM-12 digər Sika əlavələri ilə birlikdə istifadəyə uyğundur.
- Struktur möhkəmləndirməni əvəz etmək üçün istifadə etməyin.

## 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.

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  
SikaFiber® PPM-12  
July 2024, Versiya 02.02  
021408021010000036

## TƏTBİQ TƏLİMATLARI

### TƏTBİQ

- Mikrofiber liflərin qarışım içərisində bərabər dağıldığına diqqət edin.
- Quru aqreqatlar ilə birlikdə əlavə edin .
- Bütün qarışım elementləri əlavə edildikdə mikrofiber əlavə olunmalıdır.
- Liflərin bərabər dağılması, paylanması üçün qarışdırma müddətini artırmaq lazımdır. ( Misal olaraq hər m<sup>3</sup> üçün əlavə 1 dəqiqə )
- Fiberlər, qarışdırma suyuna əlavə edilməməlidir.

## 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. Praktiki 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.

SikaFiberPPM-12-az-AZ-(07-2024)-2-2.pdf

