

MƏHSULUN MƏLUMAT VƏRƏQİ

Sikament® RB 565 W

Aşağı temperaturalarda beton istehsalı üçün superaxışqanlaşdırıcı əlavə

TƏSVİR

Sikament® RB 565 W, aşağı temperaturalarda axıcı beton istehsalı üçün istifadə olunan yüksək axışqanlaşdırıcılıq təsiri olan beton əlavəsidir. Əhəmiyyətli dərəcədə su azaltma xassəsi, betonun son müqavimətinin yüksəlməsinə səbəb olur.

İSTİFADƏ YERLƏRİ

Sikament® RB 565 W, axıcı xüsusiyyətli beton istehsalı üçün superaxışqanlaşdırıcı əlavədir:

- Plitə və bünövrə, divar, sütunlarda və dayaq betonlarında
- Sıx yığılmış armaturlu beton elementlərində, svaylarda

Su azaldıcı əlavə olaraq yüksək ilkin müqavimət üçün:

- Prekast və ön gərginlikli beton elementlərində
- Körpülər və konsol konstruksiyalarında

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

Sikament® RB 565 W, superaxışqanlaşdırıcı kimi aşağıdakı xüsusiyyətləri təmin edir:

- Su miqdarı və ya seqreqasiya riski artırılmadan iş qabiliyyətinin əhəmiyyətli dərəcədə yaxşılaşdırılması
- Slamp itkisinə uzunmüddətli nəzarət
- Təkmilləşdirilmiş beton səthi
- Yüksək axışqanlaşdırıcılıq təsiri ilə asan yerləşmə xassəli beton

Su azaldıcı olaraq:

- Yüksək son müqavimət və su keçirməzlik
- Azaldılmış büzülmə
- Aşağı su/sement nisbəti aşağı keçirgenliyi və yüksək dayanıqlığı təmin edir.

Sikament® RB 565 W tərkibində xloridlər və ya polad armaturun korroziyasına təsir edən digər kimyəvilər yoxdur.

TƏSDİQLƏR VƏ SERTİFİKATLAR

AZS Uyğunluq Sertifikatı

MATERIAL MƏLUMATI

Kimyəvi əsası	Naftalin formaldehid sulfonat
Qablaşdırma	Tökmə -Yük tankeri , İBC 1000kg
Görünüş və rəng	Qəhvəyi maye
Saxlama Müddəti	İstehsal tarixindən etibarən 12 ay. Birbaşa günəş işığından, yüksək temperaturdan və şaxtadan qorunmalıdır.
Saxlama Şərtləri	Məhsul bağlı, açılmamış qablaşdırmada, quru şəraitdə +5°C ilə +35°C arasında olan temperaturda, doğru anbarlama şərtlərində saxlanmalıdır.
Sıxlığı	1.115-1.155 kg/lit
pH-Dəyəri	6-9

TEKNIKİ MƏLUMATLAR

Betonlama təlimatı

İstehsal və yerləşdirmə ilə bağlı düzgün betonlama təcrübəsinin standart qaydalarına əməl edilməlidir. Müvafiq standartlara istinad edilməlidir. Təzə yerləşdirilmiş betonun düzgün kürlənməsi təmin edilməli, şaxta və dona qarşı əlavə tədbirlər diqqətdə saxlanılmalıdır.

TƏTBİQ MƏLUMATI

Tövsiyə olunan doza

Tövsiyə olunan istifadə miqdarı bağlayıcı ağırlığının 0,8%-dən 2%-ə qədərdir (100 kq bağlayıcı üçün 800-2000 q). Dəqiq istifadə miqdarı, bağlayıcı və aqreqatın keyfiyyətindən, Su/Sement nisbətindən və ətraf mühitin temperaturundan asılıdır. Tələb olunan dəqiq istifadə miqdarını təyin etmək üçün qarışdırma sınaqları aparılmalıdır.

Uyğunluq

Sikament® RB 565 W birlikdə istifadəyə uyğun Sika® əlavələri:

- Sika®Aer / SikaPump® / Sika®FerroGard 901
- SikaFume® HR / Sika®Fibre / SikaRapid®

Birlikdə istifadədən öncə məhsulların çalışması hər zaman sınaq edilməlidir.

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

- Sikament® RB 565 W, istifadə edərkən uyğun qarışıq dizaynı nəzərə alınmalı və beton istehsal olunacaq xammallar ilə sınaqdan keçirilməlidir.
- Sikament® RB 565 W, quru sementə əlavə edilməməlidir. Sikament® RB 565 W, qarışdırıcı su ilə əlavə edilməli və ya qarışdırma prosesinin sonunda qatılmalıdır.

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.

ƏLAVƏ OLUNMA

Sikament® RB 565 W, beton istehsalı qarışdırıcısına, hesablanmış ilkin qarışdırma suyuna əlavə edilərək və ya onunla eyni vaxtda əlavə olunur.

Yüksək su azaltma xüsusiyyətindən optimal istifadə etmək üçün 60 saniyəlik minimum yaş qarışdırma müddəti əlavə olunaraq qarışdırılmalıdır. Hesablanmış qarışdırma suyunun qalıq miqdarının əlavə edilməsinə (betonun konsistensiyasını tənzimləmək üçün) yalnız yaş qarışdırma vaxtının üçdə ikisindən sonra başlamaq olar. (betonda artıq suyun qarşısını almaq üçün)

HÜQUQİ QEYDLƏR

Bu məlumat vərəqi, xüsusəndə, Sika məhsullarının tətbiqi və son istifadəçi üçün tövsiyələri, doğru anbarlama, qarışdırma, və standart 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

Sikament® RB 565 W
February 2025, Versiya 01.01
021302011000004113

SikamentRB565W-az-AZ-(02-2025)-1-1.pdf

