

MƏHSULUN MƏLUMAT VƏRƏQİ

Sika® Antisol®-215

(köhnə adı MKure 215)

Parafin əsaslı beton kür məhlulu

TƏSVİR

Sika® Antisol®-215, parafin əsaslı, təzə tökülmüş betona tətbiq olunan, əmələ gətirdiyi film təbəqəsi ilə buxarlanmanı azaldaraq və betonun içərisindəki suyu saxlayaraq optimal möhkəmliyə nail olunmasına şərait yaradır. Sika® Antisol®-215, sürətli qurumanın qarşısını alaraq büzülməni və mikro quruma çatlamasını azaltmaqdadır.

İSTİFADƏ YERLƏRİ

- Şaquli və üfüqi struktur elementlərinin kürlənməsində
- Beton kürləməsinin çətin olduğu yüksək mərtəbəli beton strukturlarında
- Hava limanı və sahə betonlarında
- Kanal və yol betonlarında
- Rütubətin az, buxarlanmanın və axınının yüksək olduğu betonlama işlərində

MATERIAL MƏLUMATI

Kimyəvi əsası	Parafin məhlulu
Qablaşdırma	1000 kg IBC, 20 kg plastik kova
Görünüş və rəng	Şəffaf, maye
Saxlama Müddəti	İstehsalçının göstərişlərinə uyğun olaraq açılmamış qabda saxlandıqda 6 ay.
Saxlama Şərtləri	Bağlı, möhürlənmiş qablaşdırmada, bağlı məkanda, +5°C ilə +30°C arasında olan temperaturda saxlanmalıdır. Birbaşa günəş işığından və həddindən artıq temperaturdan qoruyun. Təvsiyə olunan saxlama şərtlərinə əməl edilməməsi məhsulun və ya qablaşdırmanın vaxtından əvvəl yarasız olmasına səbəb ola bilər.
Sıxlığı	0,95 – 1.00 kg/lt (+20°C-də)

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- Torba, çuval bezi və suvarma kimi oxşar kürləmə üsulları ilə müqayisədə daha səmərəli və qənaətcildir.
- Birbaşa günəş işığını əks etdirərək, təzə betonda su itgi riskini azaldır.
- Sürətli qurutma nəticəsində yaranan büzülmə çatlarını azaldır.
- Daha sərt və hamar səthi təmin edir.
- Qapalı yerlərdə istifadə üçün uyğundur.
- Tətbiq etmək asandır, əmək xərclərini azaldır.
- Tərkibində həlledici yoxdur.

TƏSDİQLƏR VƏ SERTİFİKATLAR

AZS Uyğunluq Sertifikatı

TEXNİKİ MƏLUMATLAR

Xüsusi tövsiyyə

Sika® Antisol®-215, yekcins təbəqə olaraq çiləmə üsulu ilə və ya rolik ilə təzə tökülmüş betona tətbiq edilməlidir. Sika® Antisol®-215, yol, sahə və plitə betonlarının bitmiş səthlərinə, qəlib beton səthlərinə qəlibdən çıxarıldıqdan sonra tətbiq olunur.

- Sika® Antisol®-215-in vahid bir quruluş, yekcins təbəqə əldə etmək üçün beton səthə püskürtülərək tətbiq edilməsi tövsiyə olunur.
- Sika® Antisol®-215-in təsir müddəti film qalınlığından, hava şəraitindən, UV şüalarına məruz qalmadan və beton səthinin vəziyyətindən asılı olaraq dəyişə bilər.
- Sika® Antisol®-215 tətbiq olunmuş səthlərə başqa bir tətbiq planlaşdırılırsa, səth, isti su, fırça və ya təzyiqli su ilə təmizlənməlidir.
- Sika® Antisol®-215, nazik təbəqə kimi rulonla çəkilsə, o zaman köpüklənməyəcək. Qalın tətbiqlərdə, hava qabarcıqları söndürüldükdən sonra səth yenidən fırçalanmalıdır. Materialın yekcins tətbiqi ilə topalanmanın qarşısı alınmalıdır.
- Yekcins qalınlıqda olmayan tətbiqlərdə yerli rəng fərqləri görünə bilər. Tətbiqdən sonrakı günlərdə bu hissəli fərqliliklər azalacaq.

TƏTBİQ MƏLUMATI

Sərfiyyət

0,15-0,20 kq/m²-dir. Açıq havada və küləkli mühitlərdə, effektiv şəkildə kürlənmə üçün 0,30 kq/m² qədər artırıla bilər. Daxili məkan səthlərində istifadə miqdarı azdır. Ətraflı məlumat üçün Sika Texniki Xidmətinə müraciət edilməlidir.

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

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.

TƏTBİQ TƏLİMATLARI

QARIŞDIRMA

Sika® Antisol®-215, tək komponentli istifadəyə hazır qablaşdırılmışdır. İstifadədən əvvəl bağlı qablaşdırmanın qısa müddətli çalxalanaraq hazırlanması tövsiyə olunur.

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® Antisol®-215

December 2024, Versiya 02.01

02140500000002056

AVADANLIQ TƏMİZLİYİ

Tətbiq avadanlıqları istifadədən dərhal sonra isti su ilə yuyulmalıdır. Püskürtmə avadanlığının ucluğu təkrar istifadə olunacaq isə suda saxlanması tövsiyə olunur. Qurumuş və bərkimiş məhlul yalnız mexaniki olaraq təmizlənir.

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.

SikaAntisol-215-az-AZ-(12-2024)-2-1.pdf

