

MƏHSULUN MƏLUMAT VƏRƏQİ

SikaWall®-12 Binder

Hopdurucu səthlər üçün akrilik astar

TƏSVİR

SikaWall®-12 Binder, tək komponentli, akrilik dispersiya əsaslı, mineral səthlər üçün yapışqanlıq artırıcı astarlama məhluludur. SikaWall®-12 Binder, hopduruculuğu azaltmaq, yapışqanlıq artırıcı və tozumsuz məqsədləri üçün istifadə edilir.

İSTİFADƏ YERLƏRİ

SikaWall®-12 Binder, mineral səthlərin astarlanması, tozlanmasına qarşı, suvaqlar, incə səth düzəldicilər, plitə yapışdırıcıları, boya və divar kağızlarının altında astarlama məqsədi ilə istifadə edilir.

- Sementli qarışımların tətbiqində
- Az və ya çox hopduruculu səthlərdə
- İstilik izolyasiya (ETICS) sisteminin astar komponenti olaraq

MATERIAL MƏLUMATI

Kimyəvi əsası	Akrilik emulsiya
Qablaşdırma	4 kg, 10 kg
Görünüş və rəng	Maye, bəyaz.
Saxlama Müddəti	İstehsal tarixindən etibarən 12 ay.
Saxlama Şərtləri	Açılmamış, zədələnməmiş və möhkəm bağlanmış qablaşdırmasında, quru şəraitdə, günəşdən və şaxtadan qorunaqlı, +5°C ilə +30°C arası temperaturda saxlanılmalıdır.
Sıxlığı	~1.01 kg/lt

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- Yaxşı yapışma xüsusiyyətli
- Yaxşı hopma xassəli
- Asan tətbiq olunur
- Tez quruma və qısa gözləmə müddətli
- Su əsaslıdır, həlledici yoxdur
- Ətraf mühiti çirkləndirmir
- Buxar keçirgəndir
- Səthin yapışma gücünü artırır
- Səthin absorpsiyasını azaldır
- Daxili və xarici tətbiq işləri üçün uyğundur

TƏSDİQLƏR VƏ SERTİFİKATLAR

AZS - Uyğunluq Sertifikatı

SİSTEM MƏLUMATI

Uyğunluq	Məhsul Çeşidi	Səthlər
	SikaCeram®	Beton
	SikaWall®	Sement qarışımları və şaplar
	SikaScreed®	Suvaqlar
	SikaFloor® Level	Kalsium sulfat(anhidrid) şaplar
		Taxta: osb və dsb lövhələr

TƏTBİQ MƏLUMATI

Sərfiyyat	Səth hopduruculuğundan asılı olaraq hər qatda 0.1-0.25 kg/m ² <small>*Bu rəqəm nəzəri xarakter daşır və rəqəm səthin məsaməliliyinə, səth profilinə, səviyyə fərqliliklərinə və ya itgiyə bağlı əlavə miqdarlar daxil deyildir.</small>
Məhsul temperaturu	Min. +5 °C / Maks. +30 °C
Ətraf mühit temperaturu	Min. +5 °C / Maks. +30 °C
Səthin temperaturu	Min. +5 °C / Maks. +30 °C

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

AVADANLIQ

- Fırça
- Rolik
- Aşağı təzyiqli püskürtmə avadanlığı

SƏTHİN KEFYİYYƏTİ/ÖN HAZIRLIQ

Tətbiq səthi, sağlam, konstruktiv cəhətdən dayanıqlı, təmiz, quru olmalı və yapışmaya təsir göstərə biləcək bütün çirkləndiricilərdən, kir, yağ, sement şərbəti, mum, lak, köhnə yapışdırıcı qalıqları, boya örtükləri və sinter, məhlul və toz təbəqələrindən təmiz olmalıdır. Tətbiq edilməzdən əvvəl bütün toz, boş və kövrək hissəciklər tamamilə təmizlənməlidir, sənaye tipli vakum çəkmə avadanlığından istifadə tövsiyyə edilir. Səthlər, mexaniki olaraq hazırlanmalı, uyğun aşındırıcı, püskürtmə təmizləmə, qaşımaya, daşlama və ya yonma kimi uyğun üsullardan istifadə etməklə hazırlanmalıdır. Bütün boşluqlar və gözənlər müvafiq Sika® təmir məhsulları ilə doldurulmalıdır.

QARIŞDIRMA

Məhsul istifadəyə hazır kimi təqdim olunur. Məhsulu tətbiq etməzdən əvvəl homojenləşdirmək tövsiyyə olunur. İstifadə etməzdən əvvəl qarışdırmanı silkələyin və ya qarışdırın.

TƏTBİQ

Astarı, rulon, fırça və ya uyğun çiləmə avadanlığı ilə hazırlanmış səthin üzərinə tətbiq edin. Davamlı, məsaməsiz bir təbəqənin səthi əhatə etdiyindən əmin olun. Çox hopdurucu səthlərdə ikinci qatın tətbiqi lazım ola bilər. Astarın gölməçələnməsinə diqqət yetirin.

Sonrakı təbəqə məhsullarını tətbiq etməzdən əvvəl gözləmə/örtmə müddətinin dolduğundan əmin olunmalıdır.

AVADANLIQ TƏMİZLİYİ

İstifadədən dərhal sonra bütün alətləri və tətbiq avadanlıqlarını su ilə təmizləyin. Sərtləşmiş material yalnız mexaniki şəkildə çıxarıla bilər.

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, xüsusən də, 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 səhifəsindən və ya sorğu əsasında info@az.sika.com poçt adresindən təmin edə bilirlər.

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
SikaWall®-12 Binder
November 2024, Versiya 01.01
02189020000000151

SikaWall-12Binder-az-AZ-(11-2024)-1-1.pdf

