

MƏHSULUN MƏLUMAT VƏRƏQİ

SikaCeram[®]-201

C2T sinfi, incə təbəqə üsulu ilə tətbiq edilən üstün performanslı yapışdırıcı.

TƏSVİR

SikaCeram[®]-201, keramik plitə və kafellərin yapışdırılması üçün su əlavə edilməklə istifadəyə hazır vəziyyətə gətirilən, yüksək performanslı sement əsaslı yapışdırıcıdır. Keramik və kafelləri yapışdırmaq üçün SikaCeram[®]-201 5 mm-ə qədər qalınlıqda tətbiq edilir.

İSTİFADƏ YERLƏRİ

- Az və çox hopduruculuğa malik plitələrin yapışdırılmasında
- Kafel, keramika plitə, süni daş və qranitlərin yapışdırılmasında
- Daxili və xarici məkanlarda
- Divar və döşəmələrdə
- Beton, suvaq, kərpic, gipskarton lövhə, anhidrit tərkibli səthlərdə
- Daxildə, köhnə keramik üzərinə yeni plitələrin yapışdırılmasında
- Polistren, poliüretan köpük, daş və şüşə yunu lövhələrinin nöqtəli yapışdırma tətbiqlərində

MATERIAL MƏLUMATI

Kimyəvi əsası	Sement əsaslı, polimer və əlavələr ilə təkmilləşdirilmiş qarışım
Qablaşdırma	25 kq torba
Saxlama Müddəti	İstehsal tarixindən etibarən 12 ay istifadəyə yararlıdır.
Saxlama Şərtləri	Açılmamış, zədələnməmiş qablaşdırmada, quru və sərin yerdə saxlanmalıdır.
Görünüş və rəng	Boz rəngli toz / Ağ rəngli toz
Maksimum dənəcik ölçüsü	Dmax: 0.5 mm
Sıxlığı	Təzə qarışımın sıxlığı: ~ 1.5 kq/lt (+20°C-də)

ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- Asan qarışdırma və tətbiq olunması
- Yüksək yapışma müqaviməti
- Tiksotropik tutarlılıq, asan yayılan qatılıq
- EN 12004 standartının tələbinə uyğun C2T sinfi
- C2 - sement tərkibli polimer ilə təkmilləşdirilmiş
- T sinfi - sürüşməzlik xassəli

TƏSDİQLƏR VƏ SERTİFİKATLAR

EN 12004 Standartının tələbləri - C2T sinfi
AZS 039-2000

TEXNİKİ MƏLUMATLAR

Dartma yapışma gücü	Standard Tətbiq	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	(EN 12004-2)
	Suda saxlama sonrası	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
	İstilik yaşlandırması sonrası	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Sürüşmə müqaviməti	$\leq 0,5 \text{ mm}$		(EN 12004-2)

SİSTEM MƏLUMATI

Sistem strukturu	Standard tətbiqlər zamanı xüsusi astara ehtiyac duyulmur. Aşağıdakı səthlərdə astar məhlulundan istifadə tövsiyyə edilir : Səth : Yüksək hopduruculu (Gips suvağı / Anhidrit şapı) Astar : Sika® Primer 10 vəya Sika® Seramik Astarı Tətbiq və istifadə miqdarı məlumatlarını müvafiq Texniki Məlumat Formundan əldə edin.
------------------	---

TƏTBİQ MƏLUMATI

Sərfiyyat	İstifadə miqdarı, səthin nahamarlığından, səviyyəsindən, plitə ölçülərindən, tətbiq üsulundan (incə təbəqə vəya səthə və plitə arxasına çəkmə) asılıdır : Misal olaraq, 1 m ² sahə üçün lazım olan toz kq- ilə :		
	Plitə Ölçüləri	Diqli Mala ölçüsü	İstifadə Miqdarı
	Kiçik plitələr	6 mm	~ 2- 3 kq/m ²
	Adi plitələr (20x20 - 40x40 cm)	8 mm	~ 3- 4 kq/m ²
	Böyük ölçülü plitələr, səthə və plitəyə çəkməklə	10 mm	~ 4- 7 kq/m ²
Təbəqə qalınlığı	1.5 mm min. / 5 mm maks.		
Ətraf mühit temperaturu	+5°C min. / +35°C maks.		
Qarışdırma nisbəti	25 kq torba üçün: ▪ Boz : 6.00 – 6.50 litr su (Su / Toz nisbəti: 0,24 – 0,26). ▪ Bəyaz : 6.25 – 6.75 litr su (Su / Toz nisbəti: 0,25 – 0,27).		
Səthin temperaturu	+5°C min. / +35°C maks.		
İstifadə müddəti	~ 2 Saat (+20°C-də)		
Açıq gözləmə müddəti	20 dəqiqə ($\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$)		(EN 12004-2)
Tənzimlənmə müddəti	~ 30 dəqiqə ərzində (+20°C-də)		
İstismara hazır olma zamanı	Dərz dolğu tətbiqi	Min. 24 saat	(+ 20°C-də)
	Yüngül piyada hərəkətinə	Min. 24 saat	
	İstifadəyə tam hazırdır	Min. 7 gün	

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

- Beton səthlər 28 günlük müqavimətini almış olmalıdır.
- Tövsiyyə olunandan artıq su ilə qarışdırılmamalıdır.

- Hazırlanmış, müqavimətli səthə tətbiq edilməlidir.
- Bildirilən maksimum təbəqə qalınlığı keçilməməlidir.
- Suvaq təbəqəsinin qalınlığı minimum 10mm olmalı, səthin maksimum nəmliliyi 5%-i keçməməlidir.
- Yeni tətbiq olunmuş material yağışdan və dondan qorunmalıdır.
- Keramik plitələrin nəmləndirilməsinə ehtiyac yoxdur.
- Yapışdırıcı tətbiqində (6-10mm-lik) şovların olmasına, alt təbəqədə olan hərəkət dərzinin üst təbəqəyə daşınmasına, üfiqi və şaquli birləşmələrdə, künclərdə, sütun ətrafi kimi struktur elementləri və tətbiq sahəsi perimetr boyunca şovların

buraxılmasına diqqət edilməlidir.

ƏTRAF MÜHİT, SAĞLAMLIQ VƏ TƏHLÜKƏSİZLİK

Ətraf mühit, sağlamlıq və təhlükəsizlik ilə əlaqədar, materialın Təhlükəsizlik Məlumat Formuna müraciət edin.

SƏTHİN KEYFİYYƏTİ/ÖN HAZIRLIQ

Səth, struktur olaraq sağlam, təmiz, kirdən, yağdan və digər çirkləndiricilərdən, zəif tutunmuş hissəciklərdən təmiz olmalıdır. Zəif beton və/yaxud səth qalığı mexaniki üsullarla çıxarılmalıdır. Kiçik boşluqlar və nahamarlıqlar SikaCeram®-201 istifadə edərək düzəldilə bilər. Bununla belə, səthdəki daha böyük təmir işləri, dəliklərin/boşluqların doldurulması SikaTop®, Sika® MonoTop və ya Sika® Rep çeşidindən müvafiq məhsullar və ya Sika® Latex ilə təkmilləşdirilmiş sahədə hazırlanan qarışımdan istifadə etməklə həyata keçirilməlidir.

Təmir işlərindən sonra, plitələri yerləşdirməzdən əvvəl təmir materiallarının (24 - 48 saat) quruma müddəti gözlənilməlidir. Yapışdırıcı tətbiqindən əvvəl toz, sərbəst və kövrək qalıqlar səthdən plastik telli süpürgə, fırça və/və ya vakuumla təmizlənməlidir. Temperaturun yüksək və/və ya nisbi rütubətin aşağı, səthin çox məsaməli və hopduruculuğun yüksək olduğu şərtlərdə səthin əvvəlcədən nəmləndirilməsi tövsiyə olunur. Nəmləndirilmiş səthdə qalıq su olmamalıdır. Səviyyədəki fərqlilik, düz kənar profil ilə ölçüldüyündə 2 metr-də 5 mm-dən az olmalıdır. Səviyyə kifayət qədər yaxşı deyilsə, səth SikaLatex®, Sika® MonoTop və ya SikaFloor® tipli materiallarla düzəldilməlidir. Mövcud keramik plitələr üzərinə tətbiq olacaq iş :

- Keramik plitələrin sağlam yapıldığını yoxlayın
- Zəif yapışmış plitələri çıxarın və onları yenidən yapışdırın
- Parlaq üzlü plitələri aşındırın və tozdan təmizləyin
- Yağlı çirklənmiş plitə səthlərini uyğun yuyucu vasitə və təmiz su ilə yaxşıca yuyun. Əgər bu yuma əməliyyatından sonra onlar yağlı, çirklənmiş qalarsa, təkrarlayın, sonra aşındırın və tozdan təmizləyin və s.

QARIŞDIRMA

Tövsiyə edilən miqdarda suyu təmiz qaba tökün. Məhsulu yavaş-yavaş əlavə edərək aşağı sürətlə elektrikli qarışdırıcı ilə qarışdırmağa başlayın. Eynicinsli, topaqsız qarışım əldə etmək üçün aşağı sürətli elektrikli əl mikseri ilə 3-5 dəqiqə qarışdırmağa davam edin.

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
SikaCeram®-201
August 2024, Versiya 01.01
02171010200000066

Qarışdırma bitdikdən sonra 5 dəqiqə gözləyin, yenidən 15-20 saniyə qarışdırıb istifadəyə hazır edin.

TƏTBİQ

SikaCeram®-201 dişli daraq vasitəsi ilə səthə çəkilərək tətbiq edilir. Plitə ölçülərinə və qalınlıq tələbinə uyğun dişli maladan istifadə olunmalıdır.

300 x 300 dən böyük və ya xüsusi tələblər (parlatma, ağır trafik və yüklənmə və s.) olduqda həm səthə həm də plitənin yapışan üzünə SikaCeram®-201 təbəqəsi çəkilməlidir.

Açıq gözləmə müddəti diqqətdə saxlanılmalı, kiçik sahələr (~1m2) olmaqla yapışdırıcı səthə çəkilməlidir. Daraqlı mala vasitəsi ilə eyni qalınlıqda yaymaq lazımdır. Plitə, yapışdırıcı izlərinin üzərinə yerləşdirilməli, daraq izlərinə perpendikulyar istiqamətdə irəli-geri hərəkət etdirilərək tənzimlənməlidir. Yapışdırıcı qatının plitə arxasında eynicinsli qalınlıqda yayıldığından və daraq izlərinin hamarlandığından əmin olunmalıdır.

AVADANLIQ TƏMİZLİYİ

İstifadə etdikdən sonra bütün alət və avadanlıqları dərhal su ilə təmizlənməlidir. Qurumuş və sərtlənmiş material yalnız mexaniki üsullarla təmizləyin.

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 sahifəsindən və ya sorğu əsasında info@az.sika.com poçt adresindən təmin edə bilərlər.

SikaCeram-201-az-AZ-(08-2024)-1-1.pdf

