

## MasterGlenium® SKY 8323

Yeni nəsil superplastifikləşdirici beton əlavəsi

### MATERIALIN TƏQDİMƏTİ

**MasterGlenium® SKY 8323** – modifə olunmuş polikarboksilat efir əsaslı, əhəmiyyətli dərəcədə su tələbatını aşağı salan yeni nəsil superplastifikləşdirici beton əlavəsidir. Həmçinin ASTM standartına uyğun bütün sementlərlə işləyə bilər. **MasterGlenium® SKY 8323** ASTM C 494 Tip A və F standartlarına uyğundur.

### TƏTBİQ SAHƏSİ

- Reoplastik betonun istehsalında (məsələn, körpü tirlərinin) istehsalı;
- Öz-özünə yerləşən və sıxlaşan beton tərkiblərinin istehsalında;
- Beton nasosu istifadə olunmaqla və yaxud nasossuz nəql olunan hazır beton qarışıqlarının istehsalında;
- Aşağı su/sement nisbəti nəzərdə tutulmuş betonlarda;
- Bərkiməni gecikdirmək üçün tələb olanda.

### ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- Yüksək işlənilirlik - vaxta və əməyə qənaət edir;
- Aşağı su/sement nisbəti ilə işlənmə qabiliyyəti və keyfiyyəti yüksək olan betonun istehsalına imkan yaradır;
- Yüksək yapışma-hətta ağır iş şəraitində ayrışma olmur ;
- Betonun ilkin və yekun möhkəmliyinin yüksəlməsi;
- Yüksək elastik modulu – yüksək yük daşıma gücü;
- Bütün semen növləri ilə istifadə oluna bilməsi və materialların dəyişməsinə həssaslığının çox az olması;
- **MasterGlenium® SKY 8323** tərkibində xlorun olmaması üstünlüklərini təşkil edir.

### TEXNİKİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ

Materialın mənşəyi	Modifə olunmuş polikarboksilat efir əsaslı
Rəngi	Qəhvəyi
Sıxlığı	1,10-1.12 kq/litr
pH nisbəti	4.5-9.5
Tərkibdə xlorun miqdarı, % (EN 480-10)	<0,1
Tərkibdə qələvi miqdarı, % (EN 480-12)	<3

### QABLAŞDIRMA

30 kq -lıq bidon.  
220 kq- lıq çəllək.  
1000 kq- lıq böyük çən.  
Tökmə.

### TƏTBİQ QAYDASI

Yapışdırıcı (sement-mikrosilikat-uçucu kül-şlak və s.) və doldurucu materiallar həmcins kütlə alınana qədər qarışdırılmalıdır. Məhlulə əlavə ediləcək suyun 50-70%-ni qarışdırdıqdan sonra, suyun qalan hissəsi **MasterGlenium® SKY 8323** ilə birlikdə əlavə edilir. Məhlulun içərisində **MasterGlenium® SKY 8323** bərabər (müntəzəm) yayılması üçün, məhlulu 60 saniyə ərzində intensiv qarışdırmaq məsləhət görülür və yaxud qarışdırma müddəti laboratoriya sınaqları yolu ilə təyin olunur.

### SƏRFİYYAT

100 kq-lıq yapışdırıcı material (sement-mikrosilikat-uçucu kül-şlak və s.) üçün 1,0-1,2 kq **MasterGlenium® SKY 8323** əlavə olunması məsləhət görülür. İşlədilmə miqdarı, betonun sinfi və xüsusiyyətlərindən asılı olaraq, qabaqcadan laboratoriya tədqiqatları ilə təyin edilməlidir.

# MasterGlenium® SKY 8323

Yeni nəsil superplastifikləşdirici beton əlavəsi

## SAXLAMA MÜDDƏTİ

Normal saxlama şəraitində, istehsal edildiyi gündən 12 ay təşkil edir. Açılmış qablaşdırmanın qapağı yenidən kip bağlanarsa, onda materialı bütün saxlama müddətində istifadə etmək olar.

## SAXLAMA QAYDASI

Ağzı açılmamış orijinal qablaşdırmada quru və üstüörtülü yerlərdə +5°C-dən +25°C-yə qədər temperaturda saxlanılmalıdır. Qısamüddətli saxlanılma zamanı 3 sıradan çox olmayan cərgələrlə yığılmalı və göndərilən zaman da eyni ilə – birinci daxil olan məhsul birinci çıxmalıdır prinsipinə əməl edilməlidir. Uzunmüddətli saxlama zamanı cərgələməyə ehtiyac yoxdur.

---

### Məsuliyyət

Bu texniki sənəddə qeyd olunan məlumatlar, elmi və praktiki biliklərimizə əsaslanmaqdadır.

“Master Builders Solutions Azerbaijan” MMC yalnız məhsulun keyfiyyətinə görə məsuliyyət daşıyır.

Məhsulun harada və hansı şəraitdə istifadə olunması ilə bağlı yazılı məsləhətlər istisna olmaqla və ya səhv istismar səbəbindən yaranan biləcək nəticələrə görə “Master Builders Solutions Azerbaijan” MMC məsuliyyət daşımır.

Hazırkı texniki sənəd başqa yeni sənədin dərc olunduğu vaxta qədər etibarlıdır. 01.11.2020

### “Master Builders Solutions Azerbaijan” MMC

**Fabrik** : AZ 5022, Sumqayıt şəhəri, H.Z.Tağıyev qəsəbəsi, (Bakı-Quba magistralı)

**Tel** : (+99 418) 653 10 30

**Satış ofisi** : AZ 1025, Bakı şəhəri, Xocalı pr. 55, Ağa iş mərkəzi, 12-ci mərtəbə

**Tel** : (+99 412) 585 10 30

**Email** : caspian@mail.mbcc-group.com

[www.master-builders-solutions.com/az-az](http://www.master-builders-solutions.com/az-az)