

## MasterTile® 540

Sement əsaslı dərz dolğusu

### MATERIALIN TƏQDİMƏTİ

**MasterTile® 540** sement əsaslı, keramika, təbii daş, pres kərpic və şüşə kərpic üçün dekorativ, su keçirməyən dərz dolğusudur.

**EN 13888** – CG1 sinif üçün uygundur.  
**CG1**- sement əsaslı normal dərz dolğusu.

### TƏTBIQ SAHƏSİ

- Daxili və xarici sahələrdə, şaquli və üfüqi tətbiqlərdə;
- Mövcud səthlərə, keramika, təbii daş, pres kərpic və şüşə kərpic dərzlərinin doldurulmasında;
- Otellərdə, xəstəxanalarda;
- Alış-veriş mərkəzlərində.

### ÜSTÜNLÜKLƏRİ

- İşləmə müddəti uzun;
- Asan hazırlanır və tətbiq olunur;
- Səthləri çizməz;
- 5-20 mm dərz aralıqları üçün uyğundur;
- Düzgün səth əldə edilir;
- Standart rənglərdədir;
- Donma-çözülmə dövrünə davamlıdır;
- Standart rənglərdədir.

### TƏTBIQ PROSEDURU SƏTHLƏRİN HAZIRLANMASI


Keramika və qranit dərzlərinin doldurulmasından əvvəl, istifadə olunan yapışdırıcının yetərli sərtliyə gəlməsi gözlənilməlidir. Dərz dolğusunun tətbiqindən dərhal əvvəl, səth, keramikaya zərər verməyəcək mexaniki üsullar ilə təmizlənməli və nəm süngər nəmləndirilməlidir.

### QARIŞDIRILMASI

Uyğun su miqdarını bir ölçü qabı ilə təmiz bir qaba boşaldılır. Sonra isə **MasterTile® 540** yavaş-yavaş qaba tökərək 400-600 dövr/dəqiqəlik bir qarışdırıcı ilə 3-5 dəqiqə tam şəkildə qarışana qədər qarışdırılır.

Tam qarışıq əldə edildikdən sonra 3-5 dəq gözlənilir yenidən 30 saniyə qarışdırılır və istifadəyə verilir.

### TEXNİKİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ

Materialın mənşəyi	Tərkibində mineral doldurucular, sintetik əlavələr və xüsusi sement var.	WK
Yükə qarşı davamlılıq	≥15N/ mm <sup>2</sup> (28 gün)	
Əyilmə müqaviməti	≥3.5N/ mm <sup>2</sup> (28 gün)	
Su absorbsiya: 30 dəq 240 dəq	≤5 gr ≤10 gr	
Aşınma müqaviməti	≤2000mm <sup>3</sup>	
Tətbiq olunan səthin temperaturu	+5°C + 25°C	
İşləmə temperaturu	-20°C+80°C	
Olqunlaşma müddəti	3-5 dəqiqə	
İstifadə müddəti	1 saat	
Can suyu vermə	10-20 dəq	
Hərəkətə açılma müddəti	12 saat	

*Nümunənin göstəriciləri +23°C temperatur və 50% nisbi nəmlik üçün, sınaq ilə qəbul olunmuşdur. Yüksək temperaturda bu müddət azalır, aşağı temperaturda isə yüksəlir.*

### QARIŞIM NİSBƏTİ

MasterTile® 540	1 kq toz üçün	20 kq-lıq kisə üçün
Qarışdırılan suyun miqdarı	Mak. 0,24 litr	Mak. 4.8 litr
Məhlulun sıxlığı	~ 1,98 kq/litr	

# MasterTile® 540

## Sement əsaslı dərz dolğusu

### QABLAŞDIRMA

20 kq-lıq gücləndirilmiş polietilen kraft kisələr.

### TƏTBİQ QAYDASI

**MasterTile® 540**, kauçuk mala ilə keramikanın üzərinə yayılır və dərzlər doldurulur. Artıq maddə diaqonal hərəkətlərlə dərzslərdən sıyrılır. Dərin dərzlərdə əvvəl çökməyə icazə verilməli və sonra bu proses təkrarlanmalıdır. Barmaq basqısı ilə məhsulun quruması gözlənilir və bütün səth nəmli süngərlə təmizlənir və hidrati tamamlamaq üçün lazım olan can suyu verilir. Keramika səthindəki materialın qalıqları nəm süngərlə təmizlənir və dolqulara son şəkli verilir. Material quruduqdan sonra (ən gec bir sonrakı gün), keramika quru, təmiz üstü ilə təmizlənir.

### SƏRFİYYAT

Plitənin ölçüsünə və dərz genişliyinə görə dəyişməkdədir. 6,5 sm x 21 sm ölçülü dekorativ örtük səthlərdə 10 mm dərz genişliyi üçün 3 kq / m<sup>2</sup> təşkil edir.

### STANDART RƏNGLƏR

Ağ	№20
Boz	№21
Qara	№40
Karamel	№3

### AŞAĞIDAKILARA DİQQƏT YETİRİLMƏLİ

- **MasterTile® 540** istifadəsi zamanı havanın temperaturu +5°C-dən az və +25°C-dən yuxarı olarsa, uyğun temperatur gözlənilməlidir. Əgər hava yağışlı, küləkli və ya çox isti olarsa tətbiq edilməməlidir.
- Su əmməsi yüksək olan seramiklər tətbiqdən əvvəl suya doyurulmalıdır.

- Qurumağa başlamış **MasterTile® 540** üzərinə su və ya toz əlavə etmək olmaz.

### ALƏTLƏRİN TƏMİZLƏNMƏSİ

İstifadədən sonra alətlər su ilə asan təmizlənir. Əgər maddə quruyub kafelin üzərində qalarsa, onda onu **PCI Elofix®** ilə mexanik olaraq təmizlənir.

### 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 bələk 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.mbccc-group.com

www.master-builders-solutions.com/az-az