

INNO-FLOOR FOX STONECARPET® AGREGA

Özel Olarak Seçilmiş Doğal Renkli Agregaya

Tanımı

FOX STONECARPET® AGREGA, Özel olarak seçilen doğal renkli agregaların tamburlanması veya kırılması sonucu elde edilen dolgu malzemesi

Kullanım Yerleri

- **FOX STONECARPET®** sisteminde dolgu malzemesi olarak;
- İç ve dış mekanlarda,
- Havaalanlarında,
- Hastanelerde,
- Galerilerde,
- Alışveriş merkezlerinde,
- Süpermarketlerde,
- Mağaza ve Showroomlarda,
- Otellerde kullanılır.

Avantajları

- İç ve dış mekanlarda kullanılabilir,
- Yüzeyle estetik görünüm kazandırır,
- Farklı ebatlarda kullanılan agregalar ile farklı algılar yaratabilir.

Teknik Özellikler

1-2 mm Kuvars Agregaya Minimum Uygulama Kalınlığı	6mm
Renk	Beyaz, Koyu Yeşil, Ebruli Gri, Krem, Açık Yeşil, Kahve Bordo, Kiremit Kırmızı, Pembe, Açık Sarı, Koyu Sarı, Siyah Bazalt, Kum Beji
1-3 mm Kuvars Agregaya Minimum Uygulama Kalınlığı	6mm
Renk	Beyaz, Koyu Yeşil, Ebruli Gri, Krem, Kahve Bordo, Kiremit Kırmızı, Pembe, Açık Sarı, Siyah Bazalt, Kum Beji
2-4 mm Kuvars Agregaya Minimum Uygulama Kalınlığı	8mm
Renk	Beyaz, Koyu Yeşil, Ebruli Gri, Krem, Kahve Bordo, Kiremit Kırmızı, Pembe, Açık Sarı, Siyah Bazalt, Kum Beji
2-4 mm Doğal Agregaya Minimum Uygulama Kalınlığı	8mm
Renk	Kiremit(Pembe), Gri, Sarı, Beyaz, Kahve Bordo, Siyah, Dere, Kum Beji

Yüzey Kalitesi

Uygulama yapılacak beton alt yüzeyler sağlam ve yeterli basınç dayanımına sahip olmalıdır (en az 25 N/mm²), çekme dayanımı en az 1,5 N/mm², nem oranı maksimum %4, zemin sıcaklığı minimum +8°C olmalıdır. Ayrıca zeminin çığ noktasının +3°C üzerinde olmasına dikkat edilmelidir. Alt yüzey temiz, kuru ve her türlü kir, yağ, gres, kaplama ve yüzey kür malzemeleri vb. gibi yabancı maddelerden arındırılmış olmalıdır.

Uygulama Prosedürü

Yüzey hazırlığı

Uygulama yapılacak beton alt yüzeyler aşındırıcı ekipmanlar (Shot Blasting, freze, elmas silim vb.) kullanılarak çimento şerbetini kaldırarak açık gözenekli bir yüzey elde edecek şekilde hazırlanmalıdır. Zayıf beton parçaları yüzeyden uzaklaştırılmalı, küçük boşluklar, delikler tamamen açık hale getirilmelidir. Meydana gelen toz endüstriyel süpürge yardımı ile temizlenmelidir. Alt yüzey tamirleri, boşlukların doldurulması ve yüzeyin düzeltilmesi **FOX SSL®** serisi tesviye şapı ile yapılmalıdır.

Sarfiyat

Tamburlanmış agrega; 8 mm kalınlıkta 12,5-15 kg/m²
Kırma agrega; 8 mm kalınlıkta 12,5-15 kg/m²

Ambalaj

25 kg'lık torba

Depolama

Açılmamış orijinal ambalajında depolanmalıdır. Kısa süreli depolamalarda, en fazla 2 palet üst üste konulmalı ve ilk giren ilk çıkar sistemiyle sevkiyat yapılmalıdır. Uzun süreli depolamalarda ise paletler üst üste konulmamalıdır.

Güvenlik Önlemleri

Depolama ve uygulama alanlarına ateşle yaklaşmak tehlikelidir. Depolama ve uygulama alanları havalandırılmalıdır. Uygulama esnasında, iş ve işçi sağlığı kurallarına uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük, maske kullanılmalıdır. Depolama ve uygulama esnasında cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır. Uygulama alanlarına yiyecek ve içecek malzemeleri sokulmamalıdır. Çocukların erişemeyeceği yerlerde depolanmalıdır. Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (Material Safety Data Sheet) bakılmalıdır.

Sorumluluk

Bu teknik dokümanda yer alan veriler, bilimsel ve pratik bilgilerimize dayanmaktadır. SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. sorumlu tutulamaz. Ürününüzün doğru şekilde uygulanması sorumluluğu kullanıcıya aittir. Firmamız sadece ürünün kalitesinden sorumludur. Bu katalog bir önceki katalogda yer alan bilgileri geçersiz kılmaktadır. Firmamız bu katalogdaki her türlü bilgi ve içerik detayında değişiklik yapma hakkına sahiptir. Katalogda yer alan bilgilerin güncel ve geçerli olduğunu kontrol edilmesi zaruridir. Her hakkı saklıdır.