

53 STONE BINDER

Çakıl & Dekoratif Taş Bağlayıcı Solüsyon.

ÜRÜN TANIMI: Peyzaj uygulamalarında kullanılan çakıl, dekoratif taş, renkli agrega ve ağaç kabuğu gibi parçacıklı malzemelerin dağılmasını ve bozulmasını önleyen, bu malzemeleri birbirine ve alt zemine bağlayarak sabit, estetik ve su geçirgen bir yüzey oluşturan, yabancı ot çıkışı büyük ölçüde engelleyen, renkleri canlandıran, tamamen su bazlı ve çevre dostu tek bileşenli bağlayıcıdır.

KULLANIM ALANLARI:

- Villa, müstakil ev ve site peyzajları, • Park, bahçe ve belediye yeşil alanları, • Yürüyüş yolları ve bisiklet yolları (hafif yaya trafiği), • Süs havuzları ve dekoratif alan çevreleri, • Otel, kafe, restoran ve AVM peyzajları, • Çakıl, dekoratif taş ve kabuk kullanılan tüm modern peyzaj veya hobi uygulamalarında kullanılabilir.

ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI:

- Su bazlıdır, solvent içermez. • Çevreye ve insan sağlığına zarar vermez. • Taş ve çakılların dağılmasını önler. • Su geçirgenliğini korur, göllenme yapmaz. • Yabancı ot çıkışı büyük ölçüde engeller. • Taş renklerini canlandırır, matlaşmayı geciktirir. • Kolay uygulanır, özel ekipman gerektirmez. • Bakımı kolay, uzun ömürlü dekoratif zemin oluşturur.

UYGULAMA:

GENEL PRENSİP: Taş, çakıl veya ağaç kabuğu yüzey fark etmeksizin ürünün tüm parçaların yüzeyine eşit şekilde ulaşması, bu parçaları hem birbirine hem de alt zemine bağlaması amaçlanır. En pratik ve tavsiye edilen uygulama yöntemi püskürtmedir. En iyi sonuç için 2 kat uygulama önerilir.

Püskürtme Yöntemi (Tavsiye Edilen): Bahçe tipi püskürtücü, elektrikli püskürtme makinesi veya basınçlı hortum ucu ile ürünü yüzeye eşit şekilde püskürtün. İlk kat hafif kuruduktan sonra ikinci katı uygulayın.

Dökme Yöntemi (Küçük Alanlar İçin): İnce delikli çiçek sulama kabı kullanarak ürünü yavaş ve sürekli şekilde yüzeye dökün. Sıvının tüm taşlara eşit şekilde dağıldığından emin olun.

Karıştırma Yöntemi (En Güçlü Bağlanma): Özellikle lav taşı gibi yüksek emiş gücüne sahip malzemelerde önerilir. Taşları bir kaptan veya zeminde tırmıkla karıştırarak ürünü ekleyin. Tüm taşlar eşit şekilde kaplanana kadar karıştırmaya devam edin. **Önemli:** Uygulama öncesinde taşların temiz ve tamamen kuru olması şarttır. Uygulama birkaç saat içinde tamamlanır, yüzey 24 saat sonra tam performansına ulaşır.

UYGULAMA ŞARTLARI:

- 3-25 mm arası temiz çakıl, dekoratif taş ve kabuklar için uygundur.
- Araç trafiği ve ağır yaya trafiği olan alanlarda kullanılmaz.
- Uсталık veya özel ekipman gerektirmez, kullanıcı tarafından kolayca uygulanabilir.
- Yeni serilmiş veya mevcut taş/çakıl yüzeylerde güvenle kullanılabilir.
- Uygulamadan önce taşlar yıkanmalı ve tamamen kurutulmalıdır.
- En iyi sonucu almak için talimatlara mutlaka uyulmalıdır.
- Uygulama sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.
- Yağışlı, çok sıcak, rüzgârlı havalarda ve don riski bulunan dönemlerde uygulama yapılmamalıdır.
- Uygulama esnasında iş güvenliği için uygun iş tulumu, koruyucu gözlük, eldiven ve maske kullanılmalıdır.
- Çevredeki bitki, araç, beton, metal vb. yüzeyler ürün sıçramasına karşı örtülmeli; don, kar ve buzlanmaya karşı korunmalıdır.
- Volkanik tüf, lav taşı gibi çok delikli ve yüksek emiş gücüne sahip malzemelerde tam penetrasyon için 3 kat veya daha fazla uygulama yapılması önerilir.
- Uygulama sırasında ve uygulamadan sonraki ilk 24 saat boyunca, ortam sıcaklığının +5°C ile +35°C arasında olmasına dikkat edilmeli ve yüzey yağmur, su ve dona karşı korunmalıdır.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

Ürün Yapısı

Bayındırlık Poz Numarası

Gtip Kodu

Renk

Yoğunluk (Karışım)

Viskozite

Uygulanabilir Agregaya Boyutu

Ortam Sıcaklığı (İlk 24 Saat)

Servis Sıcaklığı

Kat Sayısı

Kuruma Zamanı

Katlar Arası Bekleme

Yüzey Kuruma Süresi

Tam Kurlenme

Trafik Dayanımı

Mekanik Dayanım

Uygulanabilir Yüzeyler

Uygulama Aletleri

* Belirtilen değerler 23°C ve %50 bağıl nemde laboratuvar ortamında elde edilmiştir. Uygulama koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir; uygulama öncesi deneme yapılması önerilir.

TÜKETİM: Yaklaşık 1 m² ye 500-700 gr. (Taş ve çakıl büyüklüklerine göre değişken)

AMBALAJ: 5 ve 30 kg Plastik bidon.

RAF ÖMRÜ: +5°C ile +25°C arası serin, kuru ve rutubetsiz ortamlarda, ahşap paletler üzerinde, açılmamış ambalajında, üretim tarihinden itibaren 12 ay saklanabilir.

ÇEVRE, SAĞLIK VE GÜVENLİK:

Uyarı Kelimesi: Dikkat

Tehlike İfadeleri: H315: Cilt tahrişine neden olabilir. **H319:** Ciddi göz tahrişine neden olabilir. **H336:** Buharlarının solunması baş dönmesine neden olabilir.

EUH066: Tekrarlı maruziyet ciltte kuruluğa/çatlama yol açabilir.

Önlem İfadeleri: P261: Buharlarını solumayınız. **P280:** Koruyucu eldiven ve göz/yüz koruyucu kullanınız. **P302+P352:** Cilt ile temasında su ve sabunla yıkayınız. **P305+P351+P338:** Göz ile temasında su ile durulayınız. **P403+P233:** İyi havalandırılan yerde saklayınız, kabı kapalı tutunuz. **P501:** İçeriği/ambalajı mevzuata uygun bertaraf ediniz.

Profesyonel kullanım içindir, Detaylı güvenlik bilgileri için Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü (GBF) okuyunuz.

YASAL UYARI: Ürünün amacı dışında kullanılması veya yukarıda belirtilen güvenlik ve uygulama talimatlarına uyulmaması sonucu oluşabilecek uygulama hatalarından üretici sorumlu değildir.



Ürüne ait detaylı dokümanlara QR kodu okutarak ya da www.yapimix.com'dan ulaşabilirsiniz.

Zararlılık İşaretleri:



Sorumluluk: Bu teknik dokümanda yer alan bilgiler mevcut bilgi ve deneyimlerimize dayanmaktadır. YAPIMIX yalnızca ürünün kalitesinden sorumludur; hatalı veya önerilen koşullar dışında yapılan uygulamalardan doğabilecek sonuçlardan sorumlu tutulamaz. Doküman, yeni baskı yayımlanıncaya kadar geçerlidir.