

57 SLIPEX

Zemin Kaydırmazlık Solüsyonu.

ÜRÜN TANIMI: Seramik, fayans, mermer ve benzeri parlak ve kaygan yüzeylerde uygulandığında, yüzeyin dekoratif görünümünü değiştirmeden zemin içerisine nüfuz eden; ıslak ve kuru zeminlerde kalıcı kaydırmazlık sağlayan, şeffaf, film oluşturmeyen özel bir yüzey işlem solüsyonudur. Yüzeyde kaplama veya tabaka oluşturmaz, mikroyapıyı aktive ederek güvenli yürüyüş sağlar.

KULLANIM ALANLARI:

- Seramik, fayans, mermer, granit ve benzeri kaygan zeminlerde, yüzeyin görünümünü değiştirmeden ıslak ve kuru koşullarda kaydırmazlık sağlar.
- **Islak hacimler:** Banyo, duş alanları, mutfak, balkon, teras ve merdivenler
- Havuz ve spor alanları:** Havuz kenarları, soyunma alanları, spor salonları
- Kamu ve ticari alanlar:** AVM'ler, okullar, hastaneler, restoranlar, turistik tesisler
- İç ve dış mekân zeminleri:** Tüm seramik esaslı parlak ve kaygan yüzeyler

ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI:

- Uygulaması pratik ve hızlıdır.
- Mevcut zeminin dekoratif görünümünü bozmaz.
- Yüzeyde kaplama veya film tabakası oluşturmaz.
- ıslak ve kuru zeminde etkilidir. Uzun ömürlüdür.
- Yağmur, kar ve UV ışınlarından etkilenmez.
- Yüzeyin doğal dokusunu korur.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

Uygulama yapılacak seramik veya fayans kaplı yüzey;

- Toz, kir, yağ ve benzeri her türlü yabancı maddeden tamamen arındırılmalıdır.
- Yüzey bol su ile iyice yıkanmalı ve durulanmalıdır.
- Temizlik işlemi tamamlandıktan sonra yüzey tamamen kuru olmalıdır.
- Yüzey üzerinde cila, wax veya benzeri kaplamalar bulunuyorsa, uygulama öncesinde mutlaka tamamen temizlenmelidir. Aksi halde ürün performansı düşer.

UYGULAMA ŞEKLİ:

- Ürün seyreltilmeden, kullanıma hazır halde uygulanır.
- Solüsyon yüzeye dökülür ve uygun bir fırça yardımıyla dairesel hareketlerle yüzeye homojen şekilde yedirilir.
- Uygulama esnasında, kaydırmazlık seviyesini kontrol etmek amacıyla kontrollü şekilde yüzey üzerinde deneme yapılabilir.
- İstenen kaydırmazlık seviyesi elde edildiğinde, yüzey bol su ile durulanarak uygulama sonlandırılır.
- Uygulama süresi, seramiğin yüzeyindeki şeffaf koruyucu tabakanın kalınlığına bağlı olarak 10-45 dakika arasında değişiklik gösterebilir.
- Kaydırmazlık performansı bekleme süresi ile doğru orantılı olarak artar. Bu nedenle, nihai uygulamadan önce küçük bir alanda deneme yapılması tavsiye edilir.
- İşlem tamamlandıktan sonra yüzey mutlaka bol su ile iyice durulanmalıdır. Durulanmayan yüzeylerde renk farkları ve matlık riski vardır.

UYGULAMA ŞARTLARI:

- Uygulama sırasında ortam ve yüzey sıcaklığı +5°C ile +35°C arasında olmalıdır.
- 45 dakikadan uzun süren uygulamalarda yüzeyde matlaşma oluşabilir.
- Yağışlı, sisli, aşırı nemli veya çok rüzgârlı hava koşullarında uygulama yapılmamalıdır.
- Çok koyu renkli seramik yüzeylerde renk değişimi riski bulunmaktadır.
- Koyu renk seramiklerde uygulama yapılacaksa, mutlaka önceden küçük bir alanda deneme yapılmalıdır.
- Ürün yüzey üzerinde 60 dakikadan fazla bekletilmemelidir.
- Belirtilen süre sonunda yüzey mutlaka bol su ile durulanmalıdır.

TEKNİK ÖZELLİKLER:

Ürün Yapısı	Asit ve su bazlı özel solüsyon
Bayındırlık Poz No	04.463/1
HS (Gtip) Kodu	3824.99.96.00.00
Renk	Şeffaf
Yoğunluk	1,0 ± 0,05 g/cm ³
pH	2-4
İnceltme Oranı	Kullanıma hazır.
Servis Sıcaklığı	-30°C ile +90°C arası
Kat sayısı	1 kat
Uygulama Sıcaklığı	+5°C ile +35°C arasında
Dokunma Kuruması:	60 dk
Uygulama Bonrası Yıkama:	10-45 dk (En geç 60 dk)
Tam Performans:	24 Saat
Uygulama Aletleri	Rulo, fırça.

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

TÜKETİM: 100-200 gr/m² (tek kat).

AMBALAJ: 1 kg ve 5 kg Bidon Ambalajda

RAF ÖMRÜ: +5°C ile +25°C arasındaki serin, rutubetsiz ortamlarda, açılmamış ambalajında, üretim tarihinden itibaren 24 ay saklanabilir.

ÇEVRE, SAĞLIK VE GÜVENLİK:

Uyarı Kelimesi: Tehlike

Zararlılık İfadesi: **H226:** Alevlenir sıvı ve buhar. **H304:** Yutulması ve solunum yollarına girmesi halinde öldürücüdür. **H317:** Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açabilir. **H336:** Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir. **H411:** Sucul ortam için toksik, uzun süreli etki.

Önlem İfadeleri: **P210:** Isı ve alevden uzak tutun. **P261:** Buharını solumayın. **P273:** Çevreye verilmesinden kaçının. **P280:** Koruyucu eldiven kullanın. **P301+P310:** Yutulması halinde derhal doktora başvurun. **P331:** Kusturmayın. **P501:** Mevzuata uygun bertaraf edin.

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.