

# 51 MOLDEX

## Küf Önleyici Solüsyon.

**ÜRÜN TANIMI:** Duvar ve tavan yüzeylerinde mevcut küf, mantar, bakteri ve mikroorganizma oluşumlarını biyosidal etkiyle ortadan kaldıran, yüzeyde kalıntı bırakmadan nüfuz eden ve mikrobiyal yeniden oluşumu uzun süreli olarak engelleyen, su bazlı, şeffaf ve nefes alabilir yüzey koruyucu solüsyondur. Yüzeyin su buharı geçirgenliğini koruyarak yapı elemanlarının doğal dengesini bozmadan koruma sağlar.

### KULLANIM ALANLARI:

- İç mekân duvar ve tavan yüzeylerinde,
- Daha önce küf oluşmuş ve temizliği yapılmış alanlarda,
- Banyo, mutfak, WC, kiler gibi nem riski bulunan hacimlerde,
- Boya öncesi ve boya sonrası yüzeylerde,
- Siva, beton, alçı ve boyalı mineral yüzeylerde.

### ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI:

- Su bazlıdır, solvent içermez.
- Küf, mantar ve bakterileri etkisiz hale getirir.
- Mikroorganizmaların tekrar üremesini engeller.
- Yüzeyde şeffaf, iz ve kalıntı bırakmayan koruyucu etki oluşturur.
- Boya öncesi ve boya sonrası kullanıma uygundur.
- Yüzeyin nefes almasını engellemez.
- Kullanıma hazırdır, inceltilemez.
- Talimatlara uygun kullanıldığında güvenli uygulama sağlar.

### UYGULAMA:

#### YÜZEY HAZIRLIĞI:

- Yüzeyde bulunan küf, mantar, kir ve boya kalıntıları uygun temizlik yöntemleri ile tamamen temizlenmelidir.
- Sağlam olmayan parçalar yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.
- Yüzey temiz, sağlam, kuru veya hafif nemli olmalıdır.

#### UYGULAMA ŞEKLİ:

- Ürün kullanıma hazırdır, inceltilemez.
- Ambalaj açıldıktan sonra homojen oluncaya kadar karıştırılır.
- Fırça, rulo veya sprey ile yüzeye iyice yedirilerek uygulanır.
- Uygulama 24 saat ara ile 2 kat olacak şekilde yapılmalıdır.
- Katlar arasında yüzeyin kuruması beklenmelidir.
- En iyi performans için uygulama sonrası 24-48 saat beklenmesi önerilir.
- İkinci kat uygulamadan 24 saat sonra yüzey üzerine su bazlı veya solvent bazlı boya uygulanabilir.
- Boya uygulanmadan, yüzey açık bırakılarak da kullanılabilir.

#### UYGULAMA ŞARTLARI:

- Bu ürün küf temizleyici bir temizlik ürünü değildir.
- Küf ve kir temizliği mutlaka uygun temizlik ürünleri ile önceden yapılmalıdır.
- Temizlik yapılmadan uygulandığında beklenen performans elde edilemez.
- Ürün yalnızca temizlenmiş yüzeylerde, koruyucu ve önleyici amaçla kullanılır.
- Yoğun nem, su sızıntısı veya yoğunlaşma devam eden yüzeylerde küf tekrar oluşabilir.
- Ürün, nem kaynağı giderilmiş yüzeylerde etkilidir.
- Uygulama sırasında ortam mutlaka havalandırılmalıdır.
- Kapalı alanlarda uygulama yapılırken maske, eldiven ve koruyucu gözlük kullanılması tavsiye edilir.
- Uygulama sırasında çocuklar ve evcil hayvanlar ortamda bulunmamalıdır.
- Kuruma tamamlandıktan sonra alan güvenle kullanılabilir.
- Uygulama sıcaklığı +5°C ile +30°C arasında olmalıdır.
- Yağışlı, çok sıcak, rüzgârlı veya don riski olan koşullarda uygulama yapılmamalıdır.
- Uygulama sırasında ve uygulamadan sonraki ilk 24 saat boyunca yüzey; su, yağmur, don ve buzlanmaya karşı korunmalıdır.

### TEKNİK ÖZELLİKLER:

<b>Ürün Yapısı</b>	Su bazlı, biyosidal etkili yüzey koruyucu
<b>Gtip Kodu</b>	3808.94.00.00.00
<b>Renk</b>	Şeffaf
<b>Yoğunluk (Karışım)</b>	1,00 - 1,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Viskozite</b>	Düşük - orta (akışkan)
<b>Ortam Sıcaklığı (İlk 24 Saat)</b>	+5°C / +35°C
<b>Servis Sıcaklığı</b>	-20°C / +60°C
<b>Kat Sayısı</b>	2 kat (yüksek emişte 3 kat)
<b>Kuruma Zamanı</b>	2 - 4 saat
<b>Katlar Arası Bekleme</b>	Minimum 24 saat
<b>Tam Etki Süresi</b>	24 saat
<b>Uygulama Aletleri</b>	Fırça, rulo, sprey.

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

**TÜKETİM:** 100 - 150 ml/m<sup>2</sup>/kat

**AMBALAJ:** 1 kg, 5 ve 30 kg Plastik bidon.

**RAF ÖMRÜ:** +5°C ile +25°C arasındaki serin, kuru ve rutubetsiz ortamlarda, ahşap paletler üzerinde, açılmamış ambalajında, üretim tarihinden itibaren 24 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 gözlük 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,

**P501:** Atıkları 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](http://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 yayımlanincaya kadar geçerlidir.