



MOLD PAINT- 609

Anti Küf / Nem Boyası

TANIM:

Su bazlı, akrilik emülsiyon esaslı binaların iç ve dış duvarlarında doğal koşullarından oluşan nem, küf sorunlarının giderilmesi için özel kimyasallar ve polimerlerle modifiye edilerek üretilmiş çok güçlü bir yalıtım boyasıdır.

AVANTAJLARI:

DAYMAN MOLD PAINT- 609 nem boyası, sürüldüğü yüzeyde su geçirimsiz bir tabaka oluştururken aynı zamanda duvarın bünyesine işleyerek içerideki küf oluşumunu özel kimyasalları sayesinde engeller. Yüksek örtme gücüne sahiptir. Aderansı yüksektir. Kolay uygulanır. Çevre dostudur. Kolay uygulanır. Su iticidir.

TEKNİK ÖZELLİKLER: (23°C, %50 Bağıl Nem)

Ön kuruma min. :4 saat
Üzerine kat atabilme min. :8 saat
Uygulama Sıcaklığı : +5°C +30°C
Renk : Beyaz

**Bu değerler bitmiş uygulamaların tam kuruma süresi sonundaki (28 gün) performansı için geçerlidir. Şantiye ortamındaki sıcaklık ve nem değerleri farklılığından ötürü değerler değişebilir.

KULLANIM ALANLARI:

Yoğuşma kaynaklı küflenme yaşanan, Banyo, Wc, Oda, Mutfak, Vb. alanlarda kullanılır.

UYGULAMA TALIMATI:

Yüzey Hazırlığı:

Küf oluşmuş yüzeye DAYMAN MOLD PAINT SOL 621 uygulanır. 45 dk. sonra kuru bir bez veya fırça ile temizlenir.

Karışımın Hazırlanması:

DAYMAN MOLD PAINT - 609 kullanıma hazırdır. En fazla %10 oranında temiz su ile inceltilir. Uygulama:

DAYMAN MOLD PAINT - 609 astarlanmış yüzeye, rulo ile yüzeye 2 kat uygulanmalıdır.

DIKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

Uygulama esnasında yüzey sıcaklığı +5 °C ve +35 °C arasında olmalıdır. Don tehlikesi olan yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Ayrıca aşırı sıcak, yağışlı veya rüzgârlı havalarda uygulama yapılmamalıdır. Uygulamadan sonra 24 direkt su temasından ve dondan korunmalıdır.



MOLD PAINT- 609

Anti Küf / Nem Boyası

ALETLERİN TEMİZLENMESİ:

DAYMAN MOLD PAINT - 609 yaş iken su ile temizlenebilir.

DAYMAN MOLD PAINT - 609 kuruduktan sonra sadece mekanik yöntemler ile temizlenebilir.

TÜKETİM:

Değişken 0,150 – 0,300 kg/m².

AMBALAJ:

5,00 Kg kova
1,00 Kg kova

RENK :

Beyaz – Üniversal renk pigmentleri ile renklendirilebilir.

RAF ÖMRÜ:

Uygun depolama koşullarında üretim tarihinden itibaren 1 yıldır.

Açılmış ambalajlar, ağızları sıkıca kapatılarak korunmalıdır.

GÜVENLİK TAVSİYELERİ:

Uygulama esnasında, uygun iş elbisesi, koruyucu eldiven, gözlük ve maske kullanılmalıdır.

Kürlenmemiş malzemelerin tahriş edici etkilerinden dolayı, cilde ve göze temas ettirilmemeli, temas etmesi halinde hemen bol su ve sabunla yıkanmalı, yutulması durumunda acilen doktora başvurulmalıdır.

Uygulama alanında yiyecek ve içecek malzemeleri bulundurulmamalı ve yenmemelidir.

Çocukların erişemeyecekleri yerde depolanmalıdır.

Bu ürün ambalajının yok edilmesi uygun yasalar çerçevesinde yapılmalıdır.

Bu sorumluluk ürünün son kullanıcıya aittir.

Ayrıntılı bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (Material Safety Data Sheet) bakınız.

SORUMLULUK SINIRLARI:

İşbu teknik föyde verilen bilgiler; teknik bilgiler, tecrübelerimiz, deney sonuçları ve doğrultusunda bilgi vermek, genel teknik detayları göstermek amacıyla tavsiye niteliğinde verilmiştir.

GENERALTÜRK A.Ş. ürünlerinin hangi koşullarda kullanıldığını kontrol edemeyeceği için uygulama sonucu ile ilgili bir sorumluluğu kabul etmez ve garanti vermez.

Ürünün kullanıcısı ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmeli ve buna göre karar vermelidir.

Tüm ürünler teknik bilgi ve donanıma sahip kişilerce tavsiyelerde göz önüne alınarak kullanılmalıdır.

Ürünün nerede ve nasıl kullanılacağı ile ilgili yazılı öneriler dışındaki ve/veya hatalı kullanımlardan dolayı oluşabilecek sonuçlardan GENERALTÜRK A.Ş. sorumlu tutulamaz.

GENERALTÜRK A.Ş. ürünlerinin özelliklerini ilan etmeksizin değiştirebilir.

Teknik föy bir sonraki basılına kadar geçerli olup, bundan önceki tüm teknik föyleri, açıklamaları geçersiz kılar. Ocak 2020