

SentoMaXX® İpeksi Mat®

İpeksi Mat® Sentetik Boya

Aktif Silikon Teknolojisi ile güçlendirilen Üçlü Koruma Sistemi sayesinde uygulamada ve sonrasında rahatsız edici kokularından arındırılmış, yüksek örtücülük ve beyazlıkta, yüksek silinebilirlikte, benzersiz ipeksi mat® dokuda sentetik iç cephe son kat boyasıdır.

ÜSTÜN ÖZELLİKLERİ

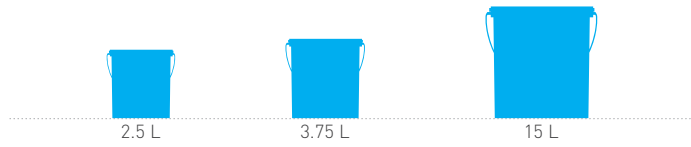
- İçerdiği Aktif Silikon Teknolojisi sayesinde sürülen yüzeylerde profesyonellerin ihtiyaç duyduğu beyazlığı ve yüksek örtücülüğü beraberinde getirir.
- Darbelere, çizilmeye ve evlerde kullanılan kimyasal temizleme maddelerine içerdiği Aktif Silikon Teknolojisi sayesinde maXimum dayanıklı ve mükemmel bir yüzey oluşturur.
- Mükemmel yayılma özelliği ile hızlı ve kolay uygulanır; işçilikten tasarruf sağlar.
- Kuruduktan sonra dokunma temasında yüksek kayganlık hissi verir. Bu nedenle zaman içinde toz tutma ve kirlenmeye karşı maXimum dirençlidir.
- İpeksi mat® dokusu ile ışığı mükemmel yansıtır, böylece mekanlara olağanüstü bir ferahlık duygusu verir.
- Yüksek tiner kaldırma kabiliyetine sahiptir.
- Taramaya müsait olup fırça izi ve akma yapmadığından, fırça ve rulo ile rahat uygulama sağlar.
- Kurşunsuz ve aromatsızdır.



Detaylı uygulama, sağlık, güvenlik, taşıma, riskler ve önlemlerle ilgili bilgileri içeren MSDS ve TDS formları, ürün uygulama videosu ve kampanya uygulaması için QR barkodu akıllı telefonunuz ile okutunuz.

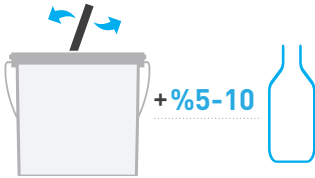
ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

AMBALAJ



Raf Ömrü: Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak **3 yıl** saklanabilir. Ambalajın içinde bakiye kaldığı zaman kalan boyayı en güvenli şekilde saklamak için, boyanın üstü tamamen kaplanana kadar kullanılan tinerden ilave edilmeli ya da ambalajın kapağı sıkıca kapatılıp, 1-2 kez 180° çevirip düzeltilmelidir.

İNCELTME

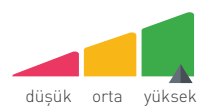


Rulo veya fırça ile uygulama kıvamına getirmek için **%5-10** oranında **Filli Boya Sentetik Tiner-D** ile incelterek iki kat uygulayınız.

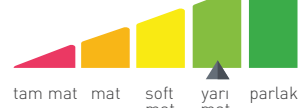
Havasız (airless) püskürtmede, **Filli Boya Sentetik Tiner-D** ile **%10** oranında inceltirilerek yeterli film kalınlığı sağlanmak kaydıyla tek kat uygulanabilir.

TEKNİK BİLGİLER

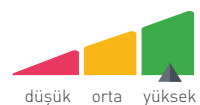
Sararma Direnci



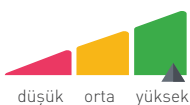
Duvardaki Dokusu



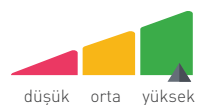
Silinebilme



Dayanım



Kapaticılığı



SARFIYAT



TEK KAT

1 L 15-20 m²



İKİ KAT

15 L 150 m²
3.75 L 38 m²
2.5 L 25 m²

Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine, yapısına ve uygulama alışkanlıklarına göre **1 Litre** ile **tek katta 15-20 m²** alan boyanabilir. Sarfiyatlar teoriktir, kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

KURUMA SÜRESİ



Dokunma kuruması: **2-3 saat**
Katlar arası bekleme süresi: **12-24 saat**
Son kuruma: **24 saat**

*Daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süresi uzayabilir.

ÖNERİLEN ASTARLAR

Ahşap yüzeylerde emprenye uygulaması sonrası	SentoMaXX® Sentetik Astar
Demir-çelik-sac yüzeylerde SentoMaXX® Antiipas uygulaması sonrası	
Metal yüzeylerde son kat boya uygulaması öncesi	

YÜZEY HAZIRLIĞI



Boya yapılacak yüzeyler, her türlü kir, pas, toz, kalıp yağı, gevşek tabakalardan temizlenmeli ve gerekli yüzey düzeltme işlemleri yapılmalıdır. Beton, brüt beton ve yeni sıvalı yüzeylerde priz sürelerine uyulmalıdır (28 gün). Eski boyalı su-solvent bazlı yüzeyler üzerine, astar uygulamasına geçmeden önce, yüzeylerin tamamına hafif zımpara yapılması unutulmamalıdır.

UYGULAMA ÖNERİLERİ

Tozuma Karakterli ve/veya Çok Emici Yüzeyler: Kireç ve badana benzeri malzemeler gibi emici ve tozuma karakterli malzemeler tamamen temizlenerek yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.

Yeni Boyanacak Ahşap Yüzeyler: Ağaç üzerindeki budaklar yakılarak ağaç reçineleri selülozik tiner ile temizlenmelidir. Daha sonra WoodMaXX® Ahşap Emprenye ile doyurulmalıdır. Bu şekilde ahşap içerisinde oluşacak mantar, küf, ahşabı tahriş eden kurt ve zararlılara karşı uzun süreli bir önlem alınmış olur. Daha sonra SentoMaXX® Sentetik Astar ile astarlama yapılır. İnce zımpara ile yüzeyi düzelttikten sonra son kat olarak SentoMaXX® İpeksi Mat® Sentetik Boya uygulanabilir.

Rengini Kaybetmiş veya Kirlenmiş Eski Boyalı Ahşap Yüzeyler: Yüzey ince zımpara ile temizlenmelidir. Macunlama ve zımparalama yapılan yüzey SentoMaXX® Sentetik Astar ile astarlanmalıdır. İnce zımpara ile yüzey düzeltildikten sonra SentoMaXX® İpeksi Mat® Sentetik Boya ile boyanmalıdır.

Yeni Boyanacak Demir-Çelik-Sac Yüzeyler: Öncelikle yüzey üzerindeki yağ, pas ve her türlü kirlilik yüzeyden uzaklaştırılmalıdır. Sonra pas önleyici SentoMaXX® Antipas ile yüzeyler iki kat olarak astarlanmalıdır. Daha sonra SentoMaXX® Sentetik Astar ile astarlanmış yüzeylere zımpara ile yüzey düzeltmesi yapıldıktan sonra SentoMaXX® İpeksi Mat® Sentetik Boya uygulaması yapılır. Galvanizli sac, alüminyum, bakır, çinko gibi metal yüzeyler üzerine Filli Boya Astarix uygulaması yapıldıktan sonra SentoMaXX® İpeksi Mat® Sentetik Boya uygulaması yapılır.

Rengini Kaybetmiş Eski Boyalı Metal Yüzeyler: Yüzey ince zımpara ile oksidasyon tabakasından arındırılmalıdır. Paslanma belirtisi yoksa SentoMaXX® Sentetik Astar ile astarlanmalı ve daha sonra ince zımpara ile yüzey düzeltmesi yapıldıktan sonra SentoMaXX® İpeksi Mat® Sentetik Boya ile boyanmalıdır.

RENK ÖNERİLERİ

Parlak Sentetik Boya Ortak Renk Kartelası



İç Cephe Renk Koleksiyonu A4 Kartelası



İç Cephe Renk Koleksiyonu Cep Kartelası



İç Cephe Renxmatik Yelpaze Kartela



Görüntülemekte olduğunuz renkler, orijinal renk tonlarına en yakın şekilde seçilmesine rağmen, PC/tablet/akıllı telefonların ekran özelliklerine göre farklılık gösterir. Kesin renk sonucu için, kontrollü yaş numune yapılması önerilir.

EK BİLGİLER

UYGULAMA SIRASINDA DİKKAT EDİLMESİ GEREKENLER

- Öncelikle uygulaması yapılacak boyaya ilişkin gerekli alet ve cihazların eksiksiz mevcut olması gereklidir.
- Daima aynı sistemde ve aynı markaya ait birbiri ile uyumlu ürünler kullanılmalıdır.
- Seçimine karar verilen malzemenin uygulama talimatlarına mutlaka uyulmalıdır.
- Hiçbir boya kirliliği ve nemli yüzeylere uygulanmamalıdır. Uygulama yapılacak boya cinsine göre yüzey hazırlanmalıdır. Varsa mimari detay hataları giderilmelidir.
- İlk defa boyanacak yeni çimento sıvalı veya brüt beton yüzeyler için en erken uygulama 28 gün sonra yapılmalıdır.
- Bütün boyalar uygulamadan önce, ürün etiket bilgisine uygun olarak ambalajında uygun bir karıştırıcı ile karıştırılmalıdır.
- Boyalar çok sıcak ve çok soğuk ortamlarda uygulanmamalıdır. (Önerilen hava ve yüzey uygulama sıcaklığı aralığı +5°C ile +30°C arasındadır.)
- Maskeleme bantlarını boya biter bitmez çıkarmayı unutmayın. Bant zamanla yapıştığı yerde kuruyacak ve sonradan çıkarılsa bile yüzeyde yapışan kalıntılar bırakacaktır.
- Ürün etiket bilgilerinde belirtilen inceltme oranlarına uyulmalıdır. Ürünün gereğinden fazla inceltilmesi örtücülük, rulo izi, dalgalanma problemlerine neden olur.
- Ürünün gereğinden az inceltilmesi ise kalın uygulama riski oluşturur. Kalın uygulanan boyada ise çatlama olabilir.
- Boyama işlemi ince katlar halinde yapılmalıdır.
- Boyaya toz veya sıvı katkı yapılmamalıdır ve ambalaj üzerinde belirtilen inceltme oranından daha fazla inceltilmemelidir.
- İyi yapışma sağlamak için, parlak yüzey mutlaka uygun zımpara ile matlaştırılmalı ve yüzeydeki toz temizlenmelidir.
- Artan boyayı tekrar kullanabilmek için, boyaya yüzeyini örtecek kadar kendi incelticisinden ilave edilmeli ve karıştırılmadan ağzı kapatılarak serin bir yerde saklanmalıdır.
- Boya uygulamasında önce kapı, pencere, tavan duvar birleşimindeki kestirmeler yapılmalı ve ardından, ara verilmeden rulo ile uygulama devam ettirilmelidir.