

Caparol TriMaXX® Sentetik Astar

Kurşun ve aromatik solvent içermeyen, yüksek örtme gücüne sahip, mat, alkid reçine esaslı astar boyadır.



İNCELTME

Caparol TriMaXX® Sentetik Astar'ı rulo veya fırça ile uygulama kıvamına getirmek için %5-10, püskürtme tabancası ile uygulama kıvamına getirmek için %10-15 Filli Boya Sentetik Tiner D ile inceltiniz.

Not: Ürün, standart Filli Boya Sentetik Tiner ile teknik olarak inceltiler. Ancak Filli Boya Sentetik Tiner D'de aromatik solventler minimize edildiğinden uygulama ve sonrasında rahatsız edici koku azalmış olur.

Farklı marka tinerlerle yapılacak incelemelerde yüzeyde kabarma, büzüşme, çatlama ve kuruma problemleri oluşabileceği unutulmamalıdır.

KURUMA SÜRESİ

(20°C, %65 HR'de)

Dokunma kuruması: 1-2 saat

Katlar arası bekleme süresi: 12-24 saat

Sert kuruması: 24 saat

Not: Daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süreleri uzayabilir.

SARFIYAT

Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine ve yapısına göre 1 Litre ile tek katta 13-15 m² alan astarlanabilir (45±10 µm kuru film kalınlığında). Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

Havasız (Airless)

Püskürtmede

Basıncı: 140 bar

Meme Açısı: 50°

Meme Ölçüsü (inç): 0.013"

İnceltme: %10-15

DEPOLAMA

Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak 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.

AMBALAJ

20 Kg,
2,5 Litre,
0,75 Litre

ÖZELLİKLERİ

Yapısında bulunan alkid reçine sayesinde uygulama yüzeyine mükemmel yapışır. Rahat tarama ve yüksek örtme gücü sayesinde, işçilikten tasarruf sağlar. Düzgün ve pürüzsüz bir üst yüzey oluşturur. Yüzeyi son kat uygulamaya hazır hale getirir.

UYGULANACAK YÜZEYLER

İçeride ve dışarıda her cins ahşap, beton, brüt beton, siva, betopan, alçıpan, OSB, MDF, demir-çelik-sac yüzeylerde son kat boya uygulamasından önce güvenle kullanılır.

UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzeyler düz, gün, yağlı, astar ve son kat boyayı taşıyabilecek durumda olmalıdır. 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.

Yeni boyanacak ahşap yüzeyler; CapaWood® Ahşap Emprenye (Holzimprägniergrund) ile doyurulduktan sonra Caparol TriMaXX®-Sentetik Astar ile tek kat astarlanmalıdır.

Eski boyalı yüzeylerde zımpara yapıldıktan sonra yüzeyin tozu alınarak sentetik bazlı son kat boya uygulanır.

Uygulama esnasında ve ürünlerin tam kuruması tamamlanıncaya kadar, ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir, yüzeyler dondan korunmalıdır. Fırça, rulo ve püskürtme ile uygulanabilir. Kullanılan gereçler, uygulamadan hemen sonra Filli Boya Sentetik Tiner D veya Filli Boya Sentetik Tiner ile temizlenmelidir.

Ürünlerimizin, 30.06.2007 tarih 26568 no.lu İnşaat Genel Teknik Şartnamesine uygun yapılan alt yapı yüzeylerinde uygulanması gerekmektedir.

Detaylı uygulama, sağlık-güven-

lik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili bilgileri içeren ürün MSDS ve TDS formlarına www.filliboya.com adresinden ulaşabilirsiniz.

PARLAMA NOKTASI

36°C

Poz No:

Y.25.001/01, Y.25.001/02, Y.25.003/10

Rayiç No:

04.555/10