



Momento Dönüşüm Astarı

Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, pigmentli, solvent bazlı boyadan su bazlı boyaya geçişte astar olarak kullanılan iç cephe astarıdır.



İNCELTME

Fırça ve rulo uygulamalarında temiz su ile %610 inceltilerek tek kat halinde uygulanması tavsiye edilir.

KURUMA SÜRESİ

(20°C, %65 HR'de)

İlk kuruma: 1-2 saat

Boya uygulama: 6 saat

DİKKAT: Momento Dönüşüm Astarı'nın kuruma süresi; Su bazlı boyaya üzerindeki uygulamalarda 6 saat, solvent bazlı boyaya üzerindeki uygulamalarda 24 saatdir (daha yüksek bağıl nem ve düşük sıcaklıkta kuruma süresi uzayabilir).

SARFIYAT

Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine ve yapısına göre tek katta 90-140 ml/m² arasında değişir. 1 Litre ile tek katta 7-11 m² alan astarlanabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü nümuneye çalışması yapılmalıdır.

HAVASIZ (AIRLESS)

PÜSKÜRTMEDE

Basınç: 120-140 bar

Meme Açısı: 50°

Meme Ölçüsü (inch): 0,013"

İnceltme: %5

DEPOLAMA

Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde donan, direkt güneş ışığından korunarak 3 yıl saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanmadan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.

AMBALAJ

15 Litre,
7,5 Litre,
2,5 Litre

ÖZELLİKLERİ

Boya ile yüzey arasında bağlayıcı köprü kurar. Boya sarfiyatını azaltır. Taze beton yüzeyinde oluşan karbonatların boyayı bozup kabartmasını engeller. Alpina Renklen dirme Sistemi ile renklendirilebilir.

UYGULANACAK YÜZEYLER

Momento Dönüşüm Astarı, brüt beton, düz veya pürüzlü her cins sivalı, mineral esaslı yüzeylerde, rengini kaybetmiş kendini taşıyabilen silikon ve akrilik esaslı eski boyalı yüzeylerde astar olarak kullanılır.

UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzeyler düzgün, sağlam, astar ve son kat boyayı taşıyabilecek durumda olmalıdır. Boya yapılacak yüzeyler, her türlü kir, toz, kalıp yağı, gevşek tabakalardan temizlenmeli ve gerekli yüzey düzeltme işlemleri yapılmalıdır. Beton, brüt beton ve yeni sıvı yüzeylerde priz süreleri ne uyulmalıdır (28 gün). Eski/yeni sentetik boyalı yüzeylerden su bazlı sisteme geçmeden önce ve su bazlı İpekmat-Yarimat-Parlak sistemlerde (astar uygulama öncesi) yüzeylerin zımpara ile matlaştırılması gerekmektedir.

Yeni sıvı yüzeylere geniş şeffaf koli bandı yapıştırılıp çekilmelidir. Sıva tanecikleri yoğun olarak gelirlerse raspalama, zımparalama ya da mekanik yollarla temizlik yapıldıktan sonra astar uygulamasına geçilmelidir.

Uygulama esnasında ve ürünlerin tam kuruması tamamlanıncaya kadar, ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir, yüzeyler donan korunmalıdır. Uygulamalar fırça, rulo veya airless (püskürtme) ile tek kat yapılmalıdır.

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

Poz No

Y.25.003/05, Y.25.003/06, Y.25.003/07, Y.25.003/11, Y.25.003/14, Y.25.003/15, Y.25.003/16, Y.25.003/17, Y.25.003/18, Y.25.003/19, Y.25.003/20, Y.25.003/21, Y.25.003/22, Y.25.003/32, Y.25.003/33, Y.25.003/34, Y.25.004/01, Y.25.004/02, Y.25.004/03, Y.25.004/10, Y.25.004/13, Y.25.005/01, Y.25.005/02, Y.25.005/03, Y.25.005/04, Y.25.005/05, Y.25.005/06, Y.25.005/07, Y.25.005/08, Y.25.005/09

Rayic No

04.555/01