

Teknik broşür

ML-PRIMER

Beyaz ve renkli, akrilik sulu astar katı

Açıklama

ML-PRIMER, çok ince taneli su esaslı, beyaz veya renkli, akrilik, sulu bir astar katıdır. Her tip dekoratif sıva uygulanmadan önce (çimento esaslı, akrilik, silikon, silikat) alt tabakanın pürüzlülüğünü artırır. Ayrıca, bilhassa koyu renkli bir sıva seçilmişse son katın homojen bir renk almasını sağlar.

Uygulama alanları

Uygulanacak sıvanın yapışmasını güçlendirmek amacıyla pürüzlü bir yüzey meydana getirmek için hazır astar olarak kullanılır. Betoban, çimento levha, alçıpan, vb. gibi düz yüzeyler ve taban sıva katı için idealdir.

Bilhassa MARMOCRYL, MARMOCRYL SILICONE ve MARMOCRYL SILICONE-SILICATE sıvaları uygulanacak olduğunda, sıva ile aynı renkte kullanılması tavsiye edilir.

İç ve dış cephe uygulamalarına uygundur.

Teknik veriler

Biçim:	emülsiyon
Renk:	beyaz ve ISOMAT COLOR SYSTEM kartelasından seçilecek
Yoğunluk:	1,6 kg/l
pH:	8-9
Kuruma süresi:	1-2 saat
Yeniden kaplama:	4-6 saat

Kullanım talimatları

1. Alt tabaka

Astarlanacak yüzey kuru olmalı, tozdan, yağdan, kirden, vb. arındırılmış olmalıdır.

2. Uygulama

Uygulama öncesinde ML-PRIMER homojen hale gelene kadar karıştırılmalıdır. Daha sonra %10 su ile inceltilir. Fırça, rulo veya spreyle uygulanır. ML-PRIMER kuruduktan sonra sıva uygulanabilir.

Tüketim

Alt tabakanın emiciliğine bağlı olarak 150-200 g/m².

Ambalaj

ML-PRIMER, 5 kg ve 15 kg'lık plastik kaplarda satışa sunulur.

Raf ömrü - Saklama

Orjinal, açılmamış ambalajında, +5°C ila +35°C sıcaklık aralığında saklanması durumunda üretim tarihi itibarıyla 24 ay. Ürün, doğrudan güneş ışığına ve dona karşı korunmalıdır.

Notlar

Uygulama esnasında sıcaklık +5°C ila +30°C aralığında olmalıdır.

Uçucu Organik Bileşikler (UOB)

2004/42/CE sayılı Direktife göre (Ek II, tablo A), h alt kategorisindeki ve WB tipindeki ürün için müsaade edilen maksimum UOB içeriği, hazır ürün için 30g/l (2010)'dur.

Kullanıma hazır ML-PRIMER ürünü maks <30 g/l UOB ihtiva eder.