

CERAPRIMER

Seramik üstü seramik astarı

Tanım

CERAPRIMER, mevcut seramik, mermer, doğal taş yüzeylere, aderansı artırmak ve tutunma yüzeyi oluşturmak için kullanılan, yapışmayı artırıcı, su bazlı akrilik reçine esaslı, renkli, astar malzemesidir. İçerdiği özel dolgular sayesinde, pürüzsüz ve emiciliği olmayan yüzeylere uygulanacak harca tutunma yüzeyi oluşturur.

Kullanım Alanları

- ❖ Seramik, mermer, doğal taş kaplamalar gibi emici olmayan yüzeylere
- ❖ Sıva, şap, alçı, beton ve ahşap gibi emici olan yüzeylere
- ❖ İç ve dış mekanlarda yatay ve dikey uygulamalarda

Özel Nitelikler

- ❖ Kokusuzdur ve su bazlı olması sebebi ile kapalı alanlarda rahatlıkla uygulanabilir.
- ❖ Düz ve pürüzsüz yüzeylere sıkı bir tutunma yüzeyi oluşturur.
- ❖ Fırça, rulo uygulanır.

Ambalaj ve Depolama

CERAPRIMER, 3,5 kg ve 1 kg plastik kovalardadır. Serin ortamda raf ömrü yaklaşık 6 aydır.

Uygulama ve sarfiyat

Yüzeyin hazırlanması;

CERAPRIMER uygulamasından önce uygulama yüzeyi toz, kir ve yağ gibi aderansı azaltacak maddelerden arındırılmalıdır. Yazın yapılacak uygulamalarda yüzey çok emici ise nemlendirilmelidir. Oynar parçalar çıkarılmalı çatlaklar tamir edilmelidir.

Uygulama,

CERAPRIMER, yüzeye 1 m² alana 0,300 – 0,400 kg malzeme gelecek şekilde, su ile inceltmeden, doyurucu bir şekilde fırça veya rulo ile uygulanır. Uygulama zamanında ve uygulamadan sonra hava sıcaklığı en düşük +5° olmalıdır. Güneşe direkt maruz kalan yüzeylerde gerekli önlemler alınmalıdır.

Hava sıcaklığına bağlı olarak 6-8 saatlik kuruma süresi sonunda diğer uygulamalara geçilebilir. Kışın bu süre uzayabilir.

Sarfiyat

CERAPRIMER astar olarak 0,300- 0,400 kg/m² dir