

Tanımı: Doğal taş, beton veya yeni dökülmüş plastik aşamadaki beton yüzeyine uygulanan, solvent bazlı yağ içermiyen vernik ve kür malzemesidir.

Ürün Avantajları:

- cy.energy kuring 3'e göre daha yoğun olan glazer, kür için gerekli hizmeti vermesi dışında beton yüzeyinde kalıcı bir parlaklık verir.
- Presbeton gibi renkli dekoratif çalışmalarda renkleri canlandırır.
- Beton yüzeyinde uzun ömürlü bir yalıtım sağlar.
- Yüzey emiciliğini önlediği için betonun leke tutması önlenir, yıkanma ve temizlenmesi kolaylaşır.
- Güneş ışığından renk değiştirmez.
- Su geçirimsizliği sayesinde don olan soğuk iklimlerde betonun parçalanmasını önler.
- Eski beton yada taşların su geçirimsizliği, kolay temizlenmesi, tozumasının önlenmesi, yenilenmesi, güçlendirilmesi için kullanılır.
- Uygulama sırasında başlayan yağmurdan etkilenmez.
- Taze beton yada temizlik kimyasallarındaki alkaliden, yada diğer zayıf asitlerden etkilenmez, betonu ve donatıyı korur.

Uygulama: glazer, yeni dökülmüş plastik aşamadaki beton yüzeylere püskürtülerek, kalıplı betonlarda ise kalıp söküldükten hemen sonra rulo ile uygulanmalıdır. Püskürtme sırasında yüzeyde su birikintisi bulunmaması uygundur. Aksi durumlarda su kaybolduktan sonra takviye bir kat daha uygulanmalıdır.

Dekoratif etki ve aşınmaya karşı 2. kat uygulaması yapılabileceği gibi yoğun trafik nedeniyle yıpranmış yüzeylerde yenileme olarak da yapılabilir.

Geciken uygulamalarda rötre çatlakları ortaya çıkar.

İlgili aletler sentetik veya selülozik tiner ile temizlenmeli ve kurumaya bırakılmalıdır.

Tüketim: Uygulama şekline ve yüzey emiciliğine bağlı olmak üzere ortalama 0.2 kg/m² olarak hesaplanmalıdır.

Depolama: Solvent bazlı olması nedeniyle, aşırı

sıcaktan korunmalı, iyi havalanmalı ve gölgede depolanmalıdır. Ambalajların ağzının sıkıca kapalı olduğuna emin olunmalıdır.

Malzeme ile çalışırken ve aktarırken çevrede sigara içilmemeli, ateşleyici kaynak bulunmamalıdır.

Ambalaj: 0.85 kg, 2.5 kg ve 15kg metal kova ve 180 kg'lik varillerde sunulmaktadır.

Standartları: ASTM C 309 Tip 1 sınıf B

Güvenlik ve Çevre Uyarıları: Uygulayıcı açık alanda çalışacağı için rulo ile çalışıldığında eldiven kullanması, püskürtmeli uygulamalarda ek olarak toz maskesi takması yeterli olacaktır. Göz ve deri ile temas etmemelidir. Hızlı buharlaşan çözücü içerdiği için, yüksek oranda alev alma riski olduğu bilinmeli, sigara içilmemeli, çevrede ateşleyici kaynak bulunmamalıdır.

