



Waterproofing / Su-Tut

Waterproofing / Su-Tut

KULLANIM ALANLARI: Su ve nem geçirmezlik istenilen yapılarda, beton siva, tuğla gaz beton, ahŐap, çatı kaplamalarında, teraslarda ve su depolarında kolaylıkla ve güvenle uygulanır.

ÖZELLİKLERİ: Elyaflıdır. Katran, asfalt ve solvent içermez. Elastik ve dekoratif likit membran su yalıtım malzemesidir.

ÜRÜNÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ: **Kimyasal Yapısı:** Mat görünümlü **Kimyasal Yapısı:** Styren akrilik kopolimer emisyonu ve plastifiyan kombinasyonu **İnceltici:** Su **Ph:** 8-9 **Önerilen uygulama:** 3 Kat **Kuruma Süresi:** Oda sıcaklığında ilk kuruma 12, tam kuruma 24 saattir. (Bu süreler hava sıcaklığına, uygulama kalınlığına, yüzeyin nemine ve ortam sıcaklığına bağlı olarak farklılık gösterebilir.)

UYGULAMA: Uygulama yapılacak yüzeyler her türlü kir, toz, gibi yabancı maddelerden arındırılmalıdır. Yüzey kuru ve temiz olmalıdır. Hazırlanan yüzeye ilk kat olarak astar uygulanmalı, astar kat kuruduktan sonra inceltme yapılmadan 2 ve 3 kat sürülmelidir. Her kat arası çapraz gelecek şekilde ve 24 saat beklenerek uygulama yapılmalıdır.

SARFIYAT: Tek katta yatay uygulamalarda 1-1,5 kg/m², düşey uygulamalarda 0.800-1 kg/m²dir. (Verilen sarfiyatlar yaklaşık değerler olup yüzeyin gözenek yapısına göre farklılık gösterebilir.)

AMBALAJ : 20 kg, 10 kg, 3,5 kg, 1 kg plastik kova

RENK : Beyaz

FIELDS OF USE: It is applied easily and safely in concrete constructions, brick, aerated concrete, wood, roof coverings, terraces and water tanks where water and moisture impermeability is required.

PROPERTIES: The product includes fiber. It does not contain tar, asphalt or solvent. It is an elastic and decorative liquid membrane waterproofing material.

TECHNICAL SPECIFICATIONS OF THE PRODUCT:

Appearance: Flat appearance **Chemical Structure:** Styrene acrylic copolymer emulsion and plasticizer combination **Thinner:** Water **Ph:** 8-9 **Recommended Application:** 3 coats. **Drying period:** Initial drying at room temperature 12, full drying 24 hours (These times may vary depending on air temperature, application thickness, surface moisture and ambient temperature.)

APPLICATION: Application surfaces should be removed from all kinds of foreign materials such as dirt and dust. The surface should be dry and clean. Primer should be applied to the prepared surface as the first coat. After the Primer dries, waterproofing should be applied as 2 or 3 coats without thinning. Application should be done in crosses by waiting for 24 hours between each coat.

CONSUMPTION: In a single coat for horizontal applications 1-1,5 kg/m², vertical applications 0.800-1 kg /m². (Consumption rates are approximate figures and may differ depending on the mesh structure of the surface.)

PACKAGE : 20 kg, 10 kg, 3,5 kg, 1 kg plastic bucket

COLOR : White