



Bakır Yıldız Boya

Copper Gilding Paint

KULLANIM ALANLARI: Sıcak ortamlara maruz kalan metalik yüzeylerde kalorifer peteklerinde, soba borularında, ferforje uygulamalarında, metalik görünüm istenen metal yüzeylerde kullanılır.

ÖZELLİKLERİ: Hidrokarbon reçine esaslı, metalik görünümlü, yüksek ısıya mukavemetli, demir ve çelik yüzeylerde yapışma kabiliyeti oldukça yüksek olan, paslanmayı ve korozyonu önleyen ve direnci yüksek yıldız boyadır. 300°C sıcaklığa karşı dayanıklıdır.

ÜRÜNÜN TEKNİK ÖZELLİKLER: Görünüm: Parlak, yıldızlı, bakır. Kimyasal Yapısı: hidrokarbon reçine kombinasyonu. Viskozite: 30sn 25°C'de İnceltici: direkt uygulanır. Katı madde miktarı: %10- %20 • incelik: 15mic< • Parlama noktası: 40°C Kuruma süresi: Dokunma süresi (20°C'de) 15 dakika, sert kuruma süresi ise 12 saattir.

UYGULAMA: Kullanılmadan önce boya iyice karıştırılarak homojen hale getirilmelidir. Yüzey temizlendikten sonra öncelikle astar uygulanmalıdır. Yüzeydeki astar kuruduktan sonra Bakır Yıldız Boya, fırça veya rulo ile iki kat olarak uygulanmalıdır. İkinci kat uygulaması en az bir saat sonra yapılmalıdır. Alüminyum

İNCELTME: Kardelen Bakır Yıldız Boya kullanımına hazırdır.

SARFIYAT: 1KG Kardelen Bakır Yıldız Boya ile yüzeyin durumuna bağlı olarak 8-12 m² alan boyanabilir.

AMBALAJ : 12 kg, 0,700 kg, 0,350 kg, 0,225 kg teneke kutu

RENK: Bakır Yıldız

FIELDS OF USE: It is used on metallic surfaces, wrought iron applications, and on metal surfaces where golden appearance is desired.

PROPERTIES: It is a highly resistant, hydrocarbon resin based golden gilding paint with golden appearance. It ensures excellent adhesion on iron and steel surfaces and prevents corrosion and rusting.

TECHNICAL SPECIFICATIONS OF THE PRODUCT:

Appearance: Gloss, gilding, copper **Chemical Structure:** hydrocarbon resin **Viscosity:** 30sn at 25°C **Thinner:** ready to use, applied directly **Solid matter quantity:** 10% - 20% **Thickness:** 15mic< **Flashing point:** 40°C **Drying period:** Drying period to touch is 15 minutes at 20°C, Solid drying period is 12 hours.

APPLICATION: Before use, the paint should be thoroughly mixed and homogenized. Primer should be applied to the prepared surface as the first coat. After the Primer is dry, Copper Gilding Paint is applied in two coats with a brush or roll. Second coat of application should be done at least one hour later. Copper Gilding Paint is applied without thinning

THINNING: Ready to use.

CONSUMPTION: Depending on absorption properties of the surface, with 1 kg Kardelen Copper Gilding, 8-12 m area can be painted.

PACKAGE : 12 kg, 0,700 kg, 0,350 kg, 0,225 kg tin

COLOR: Copper Gilding