



**KULLANIM ALANLARI:** Eski veya yeni, iç ve dış ortamlardaki ahşapların yüzeyinde kullanılan dekoratif bir ahşap koruyucusudur.

**ÖZELLİKLERİ:** Özel alkid reçine ve pigment kombinasyonuyla oluşturulmuş formülasyonla ahşap üzerinde koruyucu yüzey oluşturur. İçerisinde kullanılan özel pigmentler güneşin zararlı ışınlarına karşı mükemmel koruma sağlar. Bünyesinde bulunan, insan sağlığına zararsız katkılar sayesinde ahşabin çürümesine ve yapısının bozulmasına sebep olan organizmaların üremesini engeller. Ahşabin yapısına suyun nüfuz etmesini engelleyerek ahşabin deformasyonunu ve boyanın çatlamasını ve soyulmasını engeller.

**ÜRÜNÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ:** Görünüm: Renkli-Transparan  
Kimyasal yapısı: alkid reçine Viskozite: 10-12 sn. İnceltici: İnceltildeden direkt olarak uygulanır. Katı madde miktarı: %24- %25 Önerilen uygulama: 2-3 kat (katlar arasında 8 saat geçmelidir) Kuruma süresi: Sert kuruma süresi 12 saat.

**UYGULAMA:** Kardelen vernikli ahşap koruyucu kullanıma hazırdir. Uygulanmadan önce mutlaka karıştırılması önerilir. Eski boyalı yüzeyler tamamen temizlenmeli, yeni boyanacak yüzeyler ise üzerinde bulunan reçine, zımpara tozu gibi kirlerden arındırılmalıdır. Uygulama yapılacak ahşap neminin %18'in altında olması sağlanmalıdır. +5°C nin üzerinde uygulama yapılmalıdır. Kardelen vernikli ahşap koruyucu yüzeye en az 2 kat halinde uygulanmalıdır. İçerisinde bulunan vernik katkısı ile parlak görünümde dir. Daha parlak bir görünüm elde edilmesi için üzerine Yat Vernik uygulaması yapılmalıdır.

**SARFIYAT:** 1 lt Kardelen Vernikli Ahşap Koruyucu ile tek katta yüzeyin durumuna bağlı olarak 12-16 m<sup>2</sup> alan boyanabilir

**AMBALAJ :** 12 lt, 2,2 lt 0,70 lt teneke kutu

**RENK :** Renksiz, açık meşe, koyu meşe, ceviz

## Vernikli Ahşap Koruyucu

Varnish Wood Preservative

**FIELDS OF USE:** It is a decorative wood preservative used on old or new wooden surfaces indoors and outdoors.

**PROPERTIES:** With a special combination of alkyd resin and pigment, it forms a protective surface on wood. Special pigments contained in it provide excellent protection against harmful sun rays. Due to harmless additives to human health, it prevents rotting of wood and reproduction of the organisms that deteriorate the structure. It prevents water ingress into wooded structure. It prevents the paint from cracking and peeling.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS OF THE PRODUCT:

**Appearance:** Colored-Transparent **Chemical Structure:** Alkyd resin **Viscosity:**

10-12s. **Thinner:** Directly applied without thinning. **Solid matter quantity:** 24% - 25%

**Recommended Application:** 2-3 coats (wait for 8 hours between the coats)

**Drying period:** Solid drying period is 12 hours.

**APPLICATION:** Kardelen Varnish Wood Preservative is ready to use. It is recommended to mix thoroughly before application. Previously painted surfaces should be thoroughly cleaned, new surfaces to be painted for the first time should be freed from contamination such as resin, sandpaper dust and etc. Humidity of the application surface should be below 18%. Application should be done above +5°C. Kardelen Varnish Wooden Preservative should be applied on the surface at least in 2 coats. With the varnish additive in it, it has a glossy appearance. For a more glossy appearance, Yacht Varnish should be applied on.

**CONSUMPTION:** With 1 lt Kardelen Varnish Wood Preservative, 12-16 m<sup>2</sup> area can be painted depending on surface conditions.

**PACKAGE :** 12 lt, 2,2 lt 0,70 lt tin

**COLOR :** Colorless, light oak, dark oak, walnut