



## Selülozik Parlak - İpek Mat Vernik

Cellulosic Gloss - Silk Flat Varnish

**KULLANIM ALANLARI:** İç cephelerde dekorasyon amacı ile mobilyalardaki her türlü masif ve kaplama ahşap yüzeyler üzerinde kullanılmak üzere formüle edilmiş bir verniktir. Selülozik, poliüretan veya polyester dolgu vernik ile hazırlanmış yüzeyler üzerine son kat vernik olarak kullanılır.

**ÖZELLİKLERİ:** Nitroselüloz ve özel alkid kombinasyonludur. Hızlı kurur. Mükemmel dolgu kabiliyetine sahiptir. Yüksek seviyede yüzey sertliği verir. Uygulama yüzeyine hızlı ve kolay yayılarak, fırça, rulo izi bırakmaz. Kuruduğunda net, şeffaf bir yüzey oluşturur.

**ÜRÜNÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ:** Görünüm: Yarı şeffaf Kimyasal yapısı: Nitroselüloz, alkid kombinasyonu İnceltici: Kardelen Selülozik Tiner Yoğunluk: (20°C): 0,93-0,97 gr/cm<sup>3</sup> Katı madde miktarı: %30-%34 Parlaklık: (gloss): > 85

**UYGULAMA:** Selülozik Parlak - İpek Mat Vernik uygulanacak yüzeyler tozdan ve yağıdan arındırılmalıdır. Sprey olarak uygulanır. Ahşabın desen ve canlılığının istenildiği doğal görünümü yüzeyler elde edilmesinde selülozik, poliüretan veya polyester dolgu vernik uygulanmış ve zimpara no: 220- ve 400 ile zimparalanmış yüzeylere iki/üç çapraz kat uygulanır. Katlar arası 10-15 dakika kuruma süresi verilerek uygulanmalıdır.

**SARFIYAT:** Tek katta 35-40 µ kuru film kalınlığı bırakacak şekilde uygulandığında 1 lt ile 8-10 m<sup>2</sup> alan kaplanabilir. (Kayıplar hariç)

**AMBALAJ :** 12 Lt, 2,5 Lt 0,75 Lt Teneke Kutu

**RENK :** Renksiz

**FIELDS OF USE:** The varnish is formulated to be used on interior surfaces for decoration purposes and on all kinds of massive and coated wooden surfaces in furniture. It is used as topcoat varnish on surfaces prepared with cellulosic, polyurethane or polyester varnish.

**PROPERTIES:** It is a combination of nitrocellulose and special alkyd. It dries quickly. It has excellent filling ability. It hardens the surface at a high level. It has a high spreadability, leaving no trace of brush and roll. Creates a clear and transparent surface.

### TECHNICAL SPECIFICATIONS OF THE PRODUCT:

**Appearance:** Semi-transparent **Chemical Structure:** nitrocellulose and alkyd combination. **Thinner:** Kardelen Cellulosic Thinner **Density:** (at 20°C): 0.93-0.97 gr/cm<sup>3</sup> **Solid matter quantity:** 30% - 34% **Brightness:** (gloss): >85.

**APPLICATION:** Surfaces to be applied with Cellulosic Gloss - Silk Flat Varnish should be dust free and oil free. It is applied by spraying. In order to obtain surfaces with natural appearance where the design and vitality of wood are desired, two or three coats are applied on surfaces where cellulosic, polyurethane or polyester sealant varnish is applied and rubbed with sandpaper no: 220- and 400. Drying period between coats is 10-15 minutes.

**CONSUMPTION:** In a single coat leaving a dry film thickness of 35-40 µ, 8-10 m<sup>2</sup> area can be covered with 1 lt. (except losses).

**PACKAGE :** 12 Lt, 2,5 Lt 0,75 Lt tin

**COLOR :** Colorless