



## Fawori Selülozik Parlak Vernik

### TANIM

Selülozik esaslı çabuk kuruyan son kat parlak verniktir.

### KULLANILDIĞI YERLER

İç mekânlarda kullanılan MDF, sunta, masif ahşap ve kaplama yüzeylerde, Fawori Selülozik Dolgu Verniği uygulanmış ve zımpara yapılmış yüzeylerin üzerine son kat vernik olarak uygulanır.

### İNCELTME

Fawori Selülozik Tinerle %50-100 oranında inceltilebilir.

### UYGULAMA

Pistole ile ince katlar halinde 2-3 kat olarak uygulanır. Katlar arası 10 dakika beklenmelidir.

### KURUMA SÜRESİ (20°C)

Dokunma kuruması: 10-15 dakika

İstif kuruması: 12 saat beklenmelidir.

### PARLAMA NOKTASI

< 23°C

### SARFIYAT

1 kg ile 10-12 m<sup>2</sup> alan verniklenebilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

### DEPOLAMA

Kapağı açılmamış orijinal ambalajında 1 yıldır. İyi havalandırılmış, direkt güneş ışığı görmeyen, 5°C-30°C sıcaklıklar arasında ve yangın söndürme önlemleri alınmış ortamlarda muhafaza edilmelidir.

### UYARI KELİMESİ

Tehlike

### ZARARLILIK İFADESİ

H225 Kolay alevlenir sıvı ve buhar.

H315 Cilt tahrişine yol açar.

H318 Ciddi göz hasarına yol açar.

H336 Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir.

H304 Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.



## **ÖNLEM İFADESİ**

P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.

P210 Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.

P301+P310 YUTULDUĞUNDA: ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/ doktoru arayın.

P303+P361+P353 DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/ çıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın.

P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P405 Kilit altında saklayın.

P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.

**Etiketlendirme için tehlikeyi belirleyici bileşenler:** tolüen 2-metilpropan-1-ol bis(2-etilheksil) ftalat

Bu teknik föy normal şartlarda laboratuvar verileri temel alınarak hazırlandığından yukarı da yeterli bulunmayan detaylar için teknik personele danışınız. Aksi halde bilgi yetersizliği sonucu ortaya çıkacak hatalar üretici firmaya sorumluluk yüklemes. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır.

**Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS ISO 45001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002, TS EN ISO/IEC 27001 standartları uygunluk belgesine sahip Betek A.Ş. tarafından üretilmektedir.**