

## Filli Boya Epoksi Vernik

Epoksi -poliamid esaslı iki bileşenli parlak bir vernik olup yapışma, sertlik, elastikiyet gibi mekanik özellikleri mükemmeldir

### FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Renk	: Şeffaf
Parlaklık	: Parlak
Hacimce Katı Madde (%)	: 32 ±1
Ağırlıkça Katı Madde (%)	: 37 ±1
Teorik Kaplama Alanı (m <sup>2</sup> /kg)	: 8,8 (30 mikron kfk)
Parlama Noktası (°C)	: <23
Yoğunluk (g/cm <sup>3</sup> )	: 1 ±0,02
Toz Kuruması (20 °C/dakika)	: 30
Dokunma Kuruması (20 °C/saat)	: 3
Tam Kurlenme (20 °C/gün)	: 7

Karışım Oranı	
FLB. Epoksi Vernik	: 4 kısım (ağırlıkça)
FLB. Epoksi Vernik Sertleştiricisi	: 1 kısım (ağırlıkça)
Uygulama Tineri	: FLB. Epoksi Tiner(%5-10)
Uygulama Araçları	: Airless, Airspray, Rulo
Karışım Ömrü	: 12 saat

### UYGULAMA ALANLARI

Tüm boyanmış yüzeylerde parlaklığın ve kimyasal dayanımın artırılması ayrıca basınç dayanımı istenmeyen beton ve sıvalı yüzeylerde epoksi dolgu olarak kullanılır.

### UYGULAMA

Sadece toz, gres, yağ ve diğer kirliliklerden temizlenmiş kuru yüzeylere uygulanmalıdır. Uygulama ve kurlenme sırasında sıcaklık 0 °C' nin üzerinde olmalıdır. Uygun uygulama koşulları için boyanın kendi sıcaklığının 15-25 °C arasında olması gerekir. Kapalı ortamlarda uygulama ve kuruma sırasında havalandırma yapılması gerekir.

### TEHLİKE UYARILARI

R10	: Alevlenebilir
R20/21	: Solunduğunda ve cilt ile temasında sağlığa zararlıdır
R36/38	: Gözleri ve cildi tahriş edicidir
R43	: Cilt ile temasında alerji yapabilir

### GÜVENLİK UYARILARI

S2	: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.
S9	: Kabı çok iyi havalandırılan ortamda muhafaza ediniz
S13	: Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz
S36/37	: Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanın
S46	: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin
S56	: Atıklarını ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin / ettirin.

### DEPOLAMA

Serin ve kuru bir ortamda, ağzı açılmamış orjinal ambalajında depolama süresi 1 yıldır. Direkt güneş ışığından kaçınılmalıdır.