

Filli Boya Endüstriyel Enamel Son Kat Boya

Hava kurumalı Stiren modifiye alkid esaslı çok hızlı yüzey kuruması yapan son kat boyadır.

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Renk	: Tüm renkler
Parlaklık (gloss)	: 40-50 (60°)
Hacimce Katı Madde (%)	: 45-58 ±1
Ağırlıkça Katı Madde (%)	: 60-75 ±1
Teorik Kaplama Alanı (m ² /kg)	: 11-14 (30 mikron kfk)
Parlama Noktası (°C)	: <23
Yoğunluk (g/cm ³)	: 1-1,30 ±0,02
Toz Kuruması (20 °C/dakika)	: 10-15
Dokunma Kuruması (20 °C/saat)	: 2
Tam Kürlenme (20 °C/gün)	: 7
Uygulama Tineri	: FLB. Endüstriyel Tiner (%10-15)
Uygulama Araçları	: Airless, Airspray, Rulo

UYGULAMA ALANLARI

Demir bazlı metal yüzeylere uygulanır.

UYGULAMA ŞARTLARI

Uygulama ve kürlenme sırasında ortam sıcaklığı +10 °C ve +35 °C aralığında olmalıdır. Uygulama süresince hazırlanmış boyanın sıcaklığının 12 °C' nin altına düşmemesi ve ortamın bağıl nem oranının ise % 70' in üstüne çıkmaması gerekir.

Boyada yoğunlaşma gözlenmemesi için uygulanacak materyalin yüzey sıcaklığı çiğlenme noktasının en az 3 °C üstünde olmalıdır. Kapalı ortamlarda uygulama ve kuruma sırasında havalandırma yapılması gerekir. Sadece toz, gres, yağ ve diğer kirliliklerden temizlenmiş kuru yüzeylere uygulanmalıdır.

DEPOLAMA

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

TEHLİKE UYARILARI

R 8	: Yanıcı maddelerle temasında yangına neden olabilir.
R 10	: Alevlenebilir.
R 20/21	: Solunduğunda ve cilt ile temasında sağlığa zararlıdır.
R 38	: Cildi tahriş eder.
R 48/20	: Zararlı: Uzun süreli solunması halinde sağlığa ciddi hasar tehlikesi.
R 65	: Zararlı: Yutulması halinde akciğerde hasara neden olabilir.

GÜVENLİK UYARILARI

S 9	: Kabı çok iyi havalandırılan ortamda muhafaza edin.
S 23	: Buharını veya Aerosollerini solumayın.
S 25	: Göz ile temasından sakının.
S 36/37	: Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanın.
S 60	: Atığını ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin/ettirin.