

## 1K AKRİLİK SONKAT BOYA

- Tanım:** Akriik reçine esaslı, tek kompenantlı, parlak son kat boyadır. Elastik özelliğe sahip, kimyasal direnci ve UV dayanımı yüksek boya türüdür. Her türlü metal aksam üzerine uygulanabilir.
- Özellikler:** Çabuk Kurur.  
UV ışınlarına karşı dirençli.  
Mükemmel yapışma sağlar.  
Aşınmaya karşı dirençli.  
Elastikiyetli kuvvetlidir
- Teknik Özellikler:** Viskozite (20 °C) : 1500 ± 200 cP  
Yoğunluk (g/ml) (20 °C) : 1,01 ± 0,01  
Katı madde miktarı (ağırlıkça %) : 55 ± 1  
Sertlik (20 dk, 50° C etüv) : 35 ± 3 persöz  
Parlaklık (20 dk, 50° C etüv) : 95 ± 3 gloss  
Kuruma Süresi: (20 C°)  
23°C'de ve %50 bağıl neme bağılı olarak  
Toz Kuruma: 10-15 dk  
Dokunma kuruması: 1 saat  
Son Kuruma: 24 saat
- Uygulanacak Yüzeyler:** Otomotiv yan sanayi, elektrik motor ve redüktör imalat sanayi ve tüm metal işlerinin yapıldığı tüm sektörlerde kullanılabilir.
- Uygulama Şekli:** Püskürtme şeklinde tatbik edilir. Uygulanacak yüzeyler temiz ve kuru olmalıdır. Tiner ile uygulama viskozitesine inceltilerek kullanılır
- İnceltme / Karışım Oranı:** % 10-15 1K Akriik Tiner ile inceltiniz.
- Boyanabilen (Kaplanabilen) Alan:** Tek katta 10 - 12 m<sup>2</sup>/ kg. (30- 40 mikron uygulamada) alan boyanır.
- Depolama:** Doğrudan güneş ışığı almayan, serin ve kuru yerde saklanmalı ve depolanmalıdır. Orjinal ambalajında, en az 2 yıl süreyle depolanabilir. Kullanıldığında ambalajın ağzını kapalı tutunuz. Dondan koruyunuz.
- Ambalaj:** 15 kg

