

## *e-Yavaş Sertleştirici*

Uygulama Alanı	:Otomobil ve ticari araçlar
Kimyasal Yapısı	:Sarmaz yüksek dayanıma sahip alifatik izosiyanat reçine
Genel Özellikleri	:e-Yavaş Sertleştirici yüksek sıcaklıklarda ya da çok büyük objelerin boyanmasında kullanılmalıdır. (Örneğin; otobüs ve minibüsler) Kullanım aralığı 30 °C ve üzeri sıcaklıklardır.
Yardımcı Malzemeler	:a-Acryl/C2 Vernik, P-Acryl Düz Renk Boyalar, 3+1 HS Astar, 4+1 HS Astar, 5+1 HS Astar, e-4+1 HS Astar, e-5+1 HS Astar, T 8-18/18-25/25-35/35+ Üniversal Tinerler.
Fiziksel Özellikler	
Yoğunluk	:0.975-0,980 kg/L
Hacimsel % Katı	:33
Viskozite	:55-60 sn (DIN CUP 4 mm/ 20 °C)
Parlaklık	:Bakınız P-Acryl Düz Renk Boyalar, a-Acryl/C2 Vernik
Ekipman Temizliği	:Üniversal Akrilik Tinerler ve Selülozik Tiner
Renk	:Şeffaf
Raf Ömrü:	Normal depolama koşullarında ağzı açılmamış kaplarda 1-1,5 yıldır. Ağzı açılan kaplar kullanım sonrası hemen sıkıca kapatılmalıdır ve maksimum 1 hafta içerisinde tüketilmelidir. Sıcaklığa ve havadaki neme bağlı olarak yaklaşık 1 hafta stabil kalabilir.

Yalnızca profesyonel kullanım içindir. Bu belgelerdeki teknik bilgiler şu anki bilgiler baz alınarak tarafımızdan, dikkatlice seçilerek hazırlanmıştır. Datalar yalnızca bilgi amaçlıdır. Güvenlik bilgileri için GBF'ye bakınız.