

e-Hızlı Sertleştirici

Uygulama Alanı	:Otomobil ve ticari araçlar
Kimyasal Yapısı	:Sararmaz yüksek dayanıma sahip alifatik izosiyanat reçine
Genel Özellikleri	:e-Hızlı Sertleştirici düşük sıcaklıklarda parça onarımı ve küçük bölgelerde yapılacak hızlı işlemlerde kullanılmalıdır. Kullanım sıcaklığı 8-18 °C aralığıdır.
Yardımcı Malzemeler	:a-Acryl/C2 Vernik, P-Acryl Düz Renk Boyalar, 3+1 HS Astar, 4+1 HS Astar, 5+1 HS Astar, e-5+1 HS Astar, e 4+1 HS Astar, T 8-18/18-25/25-35/35+ Ünlversal Tinerler.
Fiziksel Özellikler	
Yoğunluk	:0,975-0,980 kg/L
Hacimsel % Katı	:32
Viskozite	:55-60 sn (DIN CUP 4 mm/ 20 °C)
Parlaklık	:Bakınız P-Acryl Düz Renk Boyalar, a-Acryl/C2 Vernik
Ekipman Temizliği	:Ünlversal 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 bağılı olarak yaklaşık 1 hafta stabil kalabilir.

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