



ÜRÜN ADI : EPOKSİ TARAK YAPIŞTIRICI

TANIM : İki komponentli solventsiz, yüksek viskoziteli, epoksi esaslı metal yapıştırıcısıdır.

UYGULAMA ALANI : Yüksek mukavemet istenen her türlü metal yüzeyin birbiri ile yapıştırılmasında güvenle kullanılır. Tekstil tarağı imalatında kullanılmak üzere özel olarak geliştirilmiştir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kodu : ADSE 9550
Renk : A komponenti - Beyaz
B komponenti - Siyah
Karışım - Gri
Yoğunluk : 1,50-1,60 gr/cm³ 20°C
Karışım Oranı (A/B) : Ağırlıkça : 60/40
Karışım Viskozitesi : 5000-8000 23°C mPas
Karışım Ömrü : 23°C-125 gr 40-60 Dakika
Kuruma Süresi : Toz Tutma :1-2 saat 23°C
Dokunma Kuruması :8-10 saat
Tam Kuruma :1 hafta

UYGULAMA ŞEKLİ : A komponenti içerisine B komponenti ilave edilir. Homojen karışım elde edilinceye kadar karıştırılır. Elde edilen karışım kuru ve temizlenmiş metal yüzeye spatula yardımı ile uygulanır.

AMBALAJ :A/B : 5+5 = 10 kg takım

DEPOLAMA BİLGİLERİ : Ürün ambalajlarının kapakları kapalı ve etiket bilgileri tam olmalıdır. İlk giren ilk çıkar kuralına dikkat edilerek son kullanma tarihi takip edilmelidir. Depolama koşulları kuru, serin ve iyi havalandırılmalıdır. Ürün teknik emniyet bilgileri ve yasal yükümlülükler dikkate alınarak depolanmalıdır. 15-25°C de, rutubetsiz kapalı depoda, açılmamış orijinal ambalajında 12 ay raf ömrü vardır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK : Lütfen ambalaj üzerinde belirtilen emniyet işaret ve uyarılara dikkat ediniz. Ürün ile ilgili hazırlanan uluslar arası standartlara (EC-Directive 2001/58/EC) uygun olarak sertifikalı teknik ekip tarafından hazırlanan Ürün Güvenlik Bilgi

NOT: Yukarıdaki bilgiler profesyonel kullanıcılar için laboratuvar çalışmaları ile saha uygulama çalışmaları dikkate alınarak hazırlanmıştır. Kuruluşa özel uygulamalar ve yeni tasarım çalışmaları için Teknik Servisimize danışılması önerilir. Uygun olmayan koşullarda ve kontrolümüz altında olmayan çalışmalarda firmamız sorumlu değildir. www.purpox.com

ÜRÜN TANITIM BİLGİLERİ

Revizyon Tarihi:08/2009 KYF-163 Rev.No:0 Sayfa.2/2

Formunda (MSDS) belirtilen sağlık ve güvenlik bilgilerine uyulmalıdır. Uygulama sırasında yeterli havalandırma sağlanmalıdır. Maske, eldiven gibi koruyucu malzemeleri giyiniz. Doğrudan temas etmeyiniz ve buharını solumayınız. Açık ateş kaynaklarından uzak tutunuz.

NOT: Yukarıdaki bilgiler profesyonel kullanıcılar için laboratuvar çalışmaları ile saha uygulama çalışmaları dikkate alınarak hazırlanmıştır. Kuruluşa özel uygulamalar ve yeni tasarımı çalışmaları için Teknik Servisimize danışılması önerilir. Uygun olmayan koşullarda ve kontrolümüz altında olmayan çalışmalarda firmamız sorumlu değildir. www.purpox.com