



ÜRÜN ADI : **SOLVENTSİZ EPOKSİ PANEL YAPIŞTIRICI**

TANIM : Solvent içermeyen çift komponentli, esnek epoksi esaslı bir yapıştırıcıdır.

ÖZELLİKLERİ :Kimyasallara mükemmel dayanım gösterir, düşük viskozitesi sayesinde uygulaması kolaydır, yapıştığı yüzeyi bırakmaz, solvent içermez. Her türlü yüzeye özellikle polyester, ahşap ve sac yüzeylere çok iyi yapışır. Esnek yapısından dolayı ani sıcaklık değişiminden etkilenmez.

UYGULAMA ALANI :ADSE-9000 Sandvich panellerde yapıştırıcı olarak güvenle kullanılır. Polistren blokların yüzeylerinin, sac, ahşap ve polyester yüzeylere çok iyi yapışmasını sağlar.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kodu	:ADSE-9000
Yoğunluk	:1,50-1,60 gr/ml
Uygulama Tineri	:İnceltilmez
Karışım Oranı	:Ağırlıkça : A/B/ :50/50
Karışım Ömrü	:50-90 Dakika /20°C,200 g
Karışım Viskozitesi	:4000-6000 mPas
Uygulama Şekli	:Mala, Rakel
Sarfıyat	:0.350-0.500 kg/m ² (Kullanılan tarağın diş derinliğine göre değişir.)
Kuruma Süresi	:Toz Kuruma :1-2 saat 25°C Dokunma Kuruması :6-8 saat 25°C Tam Kuruma :7 gün 25°C
Ambalaj	:120 kg'lık ambalajdadır.

UYGULAMA ŞEKLİ :Uygulama yapılacak yüzey yağ kir ve tozdan arındırılmalıdır. Temizlenen yüzeye istenilen kalınlığa göre mala veya rakel ile ADSE-9000 uygulanır. Vakumlu prese veya mekanik prese alınarak 8 – 10 saat preste bekletilir.

ÜRÜN TANITIM BİLGİLERİ

Revizyon Tarihi:08/2009

Rev.No:0 Sayfa.2/2

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 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 tasarım çalışmaları için Teknik Servisimize danışılması önerilir. Uygun olmayan koşullarda ve kontrolümüz altında olmayan çalışmalarda firmamız sorumlu değildir. www.purpox.com