



ÜRÜN ADI	: SOLVENTSİZ POLİÜRETAN YAPIŞTIRICI
TANIM	:Solvent içermeyen poliüretan esaslı çift komponentli Sandviç panel yapıştırıcıdır.
ÖZELLİKLERİ	:Yüksek yapışma kuvvetine sahiptir, uygulaması kolaydır, solvent içermez, iç ve dış mekânlarda kullanılabilir.
UYGULAMA ALANI	:Beton, metal, seramik, polistiren köpük, ahşap, kontrplak, sunta, ctp, parke, tartan pist uygulamalarında yapıştırıcı olarak kullanılır. Endüstriyel kauçuk kaplamalarda, yalıtım kaplamalarında ayrıca başarı ile uygulanır.
TEKNİK ÖZELLİKLER	
Kodu	: PADS-8713
Yoğunluk	: 1,60-1,70 gr/ml
Katı Madde (%)	: Ağırlıkça 100 : Hacimce 100
Uygulama Tineri	: İnceltilmez
Karışım Oranı	: Ağırlıkça: 87/13
Karışım Ömrü	: 30-40 Dakika /20°C
Uygulama Şekli	: Raket, yağdırma veya püskürtme
Sarfıyat	: Uygulama yöntemine ve yüzeye bağlı olarak 0,050 - 300 gr/m ²
Kuruma Süresi	: Toz Kuruma :1-2 saat 25°C Dokunma Kuruması :7-8 saat 25°C Tam Kuruma : 7 gün 25°C

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

UYGULAMA ŞEKLİ : Uygulama yapılacak yüzey temiz ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Yapışacak yüzeyde gevşek bir katman olmamasına dikkat edilmelidir. Var ise kazınmalı veya temizlenmelidir. Yüzey çok parlak ise pürüzlendirmekte yapışmanın daha iyi olması açısından fayda vardır. Yüzeyde yağ varsa yakılmalı, kir ve toz vakum ile alınmalıdır. Yüzey uygulamaya hazır olduktan sonra Solventsiz Poliüretan Yapıştırıcının B komponenti A komponentine ilave edilerek mekanik bir karıştırıcı ile homojen oluncaya kadar karıştırılır. Hazırlanan karışım uygulama yapılacak yüzeye prosese uygun bir yöntemle yüzeye yayılır. Yapıştırıcı uygulama işlemi sonrasında beklemeden yapıştırma işlemi gerçekleştirilir.

AMBALAJ ŞEKLİ : 21,75+3,25= 25 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 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.