

SUPER TACK 290

Hibrit Polimer Esaslı Yapıştırıcı ve Sızdırmazlık Malzemesi

Tanım

SUPER TACK 290, tek bileşenli, hibrit esaslı, yüksek yapışma performanslı sızdırmazlık malzemesidir.

Kullanım Alanları

- SWELLBAND ve SWELLBAND A şişen su tutucu bantların yüzeye yapıştırılmasında kullanılır.
- Metal, alüminyum, cam, plastik, ahşap ve beton malzemelerinin birbirine yapıştırılmasında ve montajında,
- Yapı endüstrisinde iç ve dış mekanlarda elastik yapıştırıcı ve dolgu mastiği olarak kullanılır,
- Bina ve yapı elemanlarının sızdırmazlık uygulamalarında,
- Mutfak ve banyo sızdırmazlık uygulamalarında,
- Ağır metallerin yapıştırılmasında,
- Doğal taş yapıştırma uygulamalarında,
- Nemli ve ıslak ortamlarda yapıştırma ve sızdırmazlık uygulamalarında kullanılır.

Avantajları

- Mükemmel yapışma performansı sahiptir.
- Solvent ve izosiyanat içermez.
- Tikotropiktir, akma yapmaz.
- UV dayanımlıdır.
- Kabarcık oluşumu yoktur.
- Hava şartlarına direnci yüksektir, yaşlandırmaya karşı dayanıklıdır.
- Üzeri boyanabilir.
- Su, alifatik solvent, mineral yağ, gres yağı, seyreltilmiş inorganik asitler ve alkollere karşı kimyasal dayanımı yüksektir.

Teknik Bilgiler

Fiziksel Özellikler

İçerik	: Silane Terminated Polimer
Renk	: Beyaz/Gri/Bej/Siyah/Kahve/Açık gri
Yoğunluk	: 1,56±0.03 g/cm ³

SUPER TACK 290

Hibrit Polimer Esaslı Yapıştırıcı ve Sızdırmazlık Malzemesi

Yüzey Kuruma Süresi	: 5-10 dakika
Shore A Sertliği	: 50±5 (ASTM 53505)
Kopma Uzaması	: ≥300% (DIN 53504)
Çekme Mukavemeti	: >1,90 MPa (DIN 53504)
Sıcaklık Dayanımı	: -40°C ile +90°C arası
Uygulama Sıcaklığı	: +5°C ile +35°C arası
GTIP No	: 3214.90.00.00.19

Uygulama Yöntemi

Yüzey Hazırlığı

Uygulama yapılacak yüzey temiz, kuru ve her türlü kirden arındırılmış olmalıdır.

Uygulama

SUPER TACK 290'ı, 10-15 cm aralıklarla hava geçişine izin verecek şekilde dikey/yatay olarak uygulayın. Yapıştırılacak malzemeyi, yapıştırıcı kalınlığı minimum 2-3 mm olacak şekilde baskı uygulayarak yerleştirin.

Sarfiyat

Uygulama alanına göre değişkendir.

Ambalaj

290 ml x 25'li kartuş

Raf Ömrü

9 ay orijinal, açılmamış ambalajında

Depolama

Direkt güneş ışığı almayan +5°C ile +25°C sıcaklık arasındaki ortamlarda, aşırı sıcak ve nemden korunmalıdır.

SUPER TACK 290

Hibrit Polimer Esaslı Yapıştırıcı ve Sızdırmazlık Malzemesi

Ekipman Temizliği

Kullanılan ekipmanlar endüstriyel solvent ile hemen temizlenmelidir. Kuruyan malzeme ancak mekanik yöntemlerle çıkartılabilir.

Dikkat Edilecek Hususlar / Kısıtlamalar

- Ürün PE, PP, PC, PMMA, PTFE, silikon ve bitümlü yüzey yapıştırılması için uygun değildir.
- Don olan ya da don riski olan havalarda uygulama yapmayınız.
- Uygulama yapılan yüzeyi tamamen kuruyana kadar, yağmur, don, yaya trafiği ve yüksek nemden koruyunuz.
- Yüzey ve ortam sıcaklığının +5°C den düşük, +40°C den yüksek olduğu koşullarda uygulama yapmayınız.

Sağlık ve Güvenlik

Dikkat! Göz ve cilt ile temasından kaçınınız. Göz veya cilt ile temasında derhal tıbbi yardım alınız. Yutulması halinde, derhal doktora ya da zehir kontrol merkezine başvurunuz, yutan kişiyi kusturmaya çalışmayın, ağız yolu ile herhangi bir şey vermeye çalışmayın.

Ürünü kullandıktan sonra ellerinizi yıkayınız. Koruyucu giysi, eldiven, göz ve yüz koruyucu kullanınız. Ürün kullanımı sırasında yemek yemeyiniz, sigara ve içki içmeyiniz. Kirlenen giysileri çıkarınız, temizledikten sonra giysileri tekrar kullanınız. Arta kalan ürünleri, ambalajları ile birlikte yasal yönetmeliklere göre bertaraf ediniz.

Kullanılmadığı süre boyunca ürünün kapağını kapalı tutunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz.

Sınırlı Garanti: Bu teknik bilgi föyü içerisinde yazılanlar BAUMERK Şirketi tarafından sınırlı garanti sağlar ve ücretsiz temin edilebilir. Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili ayrıntılı bilgi ve destek almak için teknik servis birimimizi arayabilirsiniz.