



TYTAN PROFESSIONAL FAST FIX MONTAJ YAPIŞTIRICI

Nem ile temas ettiğinde kuruyan, hibrid yükseltici , tek bileşenli üniversal yapıştırıcıdır. Yapıştırıcı, inşaatlarda, çeşitli montaj ve bitirme işleri için kullanılabilir.

UYGULAMALAR

- Beton , kauçuk, sunta, tahta, kartonpiyer , tuğla gibi tipik yüzeylerin çoğuna inşaat malzemelerin yapıştırılması için kullanılmaktadır
- Çeşitli malzemelerin tahta, cam, betona yapıştırılması için
- Süpürgelik , kapı süpürgeliği, basamaklar, yer panelleri, seramik karoların yapıştırılması
- Tahta, alçıtaşı, mantar, mukavva, taşlardan yapılmış olan dekoratif malzemelerin yapıştırılması
- Ağır bitiş malzemelerinin yapıştırılması

FAYDALARI

- Hızı ilk tutunma
- Güçlü, hızlı ve kalıcı yapışma
- Esnek birleşim noktası
- Yüksek nihai kuvvet
- Neme dayanıklı
- UV ışınlarına dayanıklı

UYGULAMA KOŞULLARI

Uygulama derecesi (° C)	+10-+25
Optimal tutunma derecesi (° C)	+15-+25
Optimal bağıl hava nemi (%)	60

KULLANIM TALİMATI

Uygulama öncesinde , MSDS de verilen güvenlik talimatlarını okuyunuz.

1. YÜZEYİN HAZIRLANMASI

- Yapışacak olan yüzeyler, düzgün , kuru, yapışmayı azaltacak artıklardan maddelerden ve artıklardan arınmış olmalıdır.
- Yüzeylerin yağı en iyi şekilde aseton ya da etanol (cam, pencere, metal) ya da deterjan (sentetik malzemeler) ile temizlenebilir.

2. ÜRÜNÜN HAZIRLANMASI

- Kartuşun ucunu kesiniz ve aplikatörü vidalayınız. Sadece “V” ağızlıklı aplikatör kullanınız. Kartuşu , uygulama tabancasına yerleştiriniz. Ürünün yüksek viskozitesinden dolayı, kalın kütle için tabanca kullanılması tavsiye edilir.





3. UYGULAMA

- Yüzeyin ya da yapışacak olan malzemenin üzerine, yapıştırıcıyı noktalar ya da şeritler halinde uygulayınız.
- Geniş yüzeyler söz konusu olduğunda, ilk yapışmayı arttırmak için, yapışkan “kıvrımlı” bir şekilde uygulanmalıdır.
- Uygulama sonrasında, malzemeleri birleştiriniz ve sıkıca bastırınız.
- Yüzeylerin düzeltilmesi, uygulama sonrasındaki 15 dakika içerisinde mümkündür.
- Yapışkan, yapıştırıcı sürülmüş olan yüzeye tekrar uygulanamaz; çünkü hava nemi ile olduğu kadar, yüzey nemi ile de kurumaktadır.
- Yapışma yüzeyine bağlı olarak, en az 24 saat ağır malzemelerle desteklenmesi gerekebilir.

4. UYGULAMANIN TAMAMLANMASINDAN SONRA YAPILACAKLAR

- Temizlik: kuruma öncesinde, kuru bez ve çıkarılabilir benzin ile, kuruma sonrasında mekanik olarak temizleme yapılabilir.
- ELLERİ ÇÖZÜCÜLER İLE YIKAMAYINIZ

5. NOTLAR / KISITLAMALAR

- Uygulama öncesinde yapışma testleri yapılması tavsiye edilmektedir.
- PE,PP,Teflon, ve katranlı yüzeyler için tavsiye edilmemektedir.
- Bu ürün , su altına kalıcı olarak daldırılmış olan bağlayıcı malzemelerde kullanım amaçlı değildir .

TEKNİK VERİLER

RENK	
Krem	+
Kurumamış Halde	Değer
Katı İçerik (%)	100
Yoğunluk (g/ml)	1,47
Kuruma hızı (mm/24 saat)	2,5-3
Kabuk oluşturma süresi (dk)	~15
Baz: MS polimer	+
Kurumuş Halde	Değer
Dayanıklılık derecesi (°C)	-40- + 80

Verilen tüm parametreler, iç üreticinin standartlarına uygun laboratuvar testlerine dayanmaktadır ve önemli bir şekilde ürün sertleşme koşullarına dayalıdır. (çevre, yüzey derecesi, kullanılan malzemenin kalitesi , ve ürünü uygulayan kişinin yetenekleri)



TECHNICAL DATA SHEET

TAŞIMA / SAKLAMA

Açılmamış, orijinal ambalajında +5 ° C ile + 25 ° C aralığında donmadan ve aşırı sıcaktan korunarak, kuru bir ortamda saklanıldığında; garantili raf ömrü üretim tarihinden itibaren **12** aydır.

GÜVENLİK VE SAĞLIK ÖNLEMLERİ

Detaylı bilgi için , Malzeme Güvenlik Veri Sayfası (MSDS) talep üzerine , üreticiden temin edilebilir.
Atma kuralları : ürün artıkları ve boş kartuşlar yasal, yerel düzenlemelere uygun olarak atılmalıdır .

Yazılı ya da sözlü tüm bilgilerimiz, testlere ve deneyimlerimize istinaden, iyi niyet ve üreticinin prensiplerine istinaden sunulmuştur. Bu malzemenin her bir kullanıcısı, olabilecek en uygun şekilde, son ürünün uygun koşullarda onaylanması da dahil olmak üzere : tedarik edilen malzemenin kendi amaçlarına uygunluğu onaylamaktadır. Üretici, üreticinin malzemelerinin hatalı ya da eksik kullanımından kaynaklanmış olan kayıplardan sorumlu değildir.



SELENA
GLOBAL EXPERIENCE

Selena FM S.A. ul. Strzegomska 2-4,
53-611 Wrocław, Poland
tel.: +48 71 78 38 290, fax: +48 71 78 38 291
e-mail: info@selenafm.com, www.selenafm.com