

**COSMO® SL-660.150**

\*\*\* COSMOFEN 345 weiß

**Yapışkan Montaj Sızdırmazlık Malzemesi****Uygulama örnekleri**

- Sert PVC parçaların hızlı ve konstrüktif bir şekilde yapıştırılması
- Plastik pencere doğraması: Siper, drenaj oluğu, çarpma takozu, panjur gibi ek profillerin yapıştırılması
- Plastik pencere doğraması: Kapatma başlığı ve panjur drenajları gibi PVC profillerin yapıştırılması
- Plastik Pencere Doğraması Bileşenlerin montajı sırasında mesnetlerde ve çerçeve uzatmalarındaki profil bağlantılarının sızdırmazlığı
- Fuar ve Levha imalatı: Sert PVC'den FOREX® gibi entegre sert köpük levhaların yapıştırılması
- Sert PVC profil üzerine kapatma başlığı/uç parçası yapıştırma, örn. parmaklık dikmesi
- 7 mm genişliğe kadar derz sızdırmazlığı, örn. pencere eşiği ve pencere profili (esnek derzler için, örn. DIN EN 15651 kapsamındaki derzler için, uygun değildir)

**Özel nitelikler**

- elastik yapıştırıcı derzi
- tiksotrop, damlamaz
- farklı plastiklere geniş yapışma yelpazesi
- hava koşullarına yüksek dayanıklılık
- UV ışınlarına karşı yüksek dayanım

**Sertifikalar / Test Raporları**

Fransız VOC Emisyon Sınıfı C

**Teknik veriler**

<b>Baz</b>	çözücü içinde termoplastik polimer
<b>Renk</b> sertleştirilmiş durumda	beyaz
<b>Viskozite</b> +20 °C'de	orta viskoz-pastamsı
<b>Yoğunluk</b> EN 542'ye göre +20 °C'de	yakl. 1,01 g/cm <sup>3</sup>
<b>Açık süre</b> +20 °C, % 50 bağıl nemde, sürme miktarı 150 µm-cam	yakl. 45-60 s
<b>Fonksiyon mukavemeti</b> gerilimsiz çıtaların yapıştırılmasında	yakl. 8-10 dk
<b>Sertleşme süresi</b> +20 °C, % 50 bağıl nem yakl. % 90'de	yakl. 24 sa
<b>Sürme miktarı</b> yapıştırma şeritleri için (20 mm genişlik)	yakl. 8 g/lfd.m
<b>Sürme miktarı</b> yapıştırma şeritleri için (40 mm genişlik)	yakl. 16 g/lfd.m
<b>İşleme sıcaklıkları</b> yapıştırıcı ve yüzeyler	+10 'ye kadar +30 °C

**Genel Bilgiler**

Difüzyon yapıştırıcılar sadece <0,2 mm'den küçük yapıştırma aralıklarını güçlü bir şekilde köprüleyebilirler.

Burada verilen süre parametreleri, malzeme, sıcaklık, uygulama miktarı, hava nemi, malzeme nemi, yapıştırıcı madde film kalınlığı, baskı basıncı vs. gibi kriterler tarafından fazlasıyla etkilendiklerinden sadece bizzat deneyerek tam belirlenebilir. Genellikle standart değerlere ilgili güvenlik marjları dahil edilir.

**Hazırlık**

İşlemeden önce ürünü alıştırın.

Birleştirilecek iş parçalarının yüzeyleri kuru, tozsuz ve yağsız, temizlenmiş olmalıdır.





# COSMO® SL-660.150

\*\*\* COSMOFEN 345 weiß

## Yapışkan Montaj Sızdırmazlık Malzemesi

Bu işlem için COSMO® CL-300.150 tavsiye edilir.

Kullanılan temizleme bezleri renk ve hav vermemelidir.

### Yapıştırma

Yapıştırıcı tek taraflı olarak tırtıl şekline (yılan şeklinde) yapıştırma yüzeyine uygulanır.

Yapıştırıcı uygulama miktarı malzemenin kalınlığına bağlı olarak seçilmelidir; yapıştırıcı malzemenin diğer yüzüne geçebilir!

İş parçaları açık süre dahilinde birleştirilmelidir.

Birleştirme sonrasında parçalar fonksiyon mukavemeti elde edilene kadar sabitlenir/preslenir.

Derz sızdırmazlığı için ürün, kartuşun eğik kesilmiş ucundan uygulanır ve ardından kurumaya bırakılır, bu noktada derz düzleştirilmez - sertleşene kadar ~ % 50 büzülür.

Yapıştırma derzi 16 h sonra yüklenebilir, yapıştırma derzinin toplam sertleşme süresi duruma göre 8 haftaya kadar uzayabilir.

Ek profillerin yapıştırılmasında (Yapışma yüzeyi: Sert PVC) dekoratif folyolar/yüzeylerde ek profilin tam olarak pencere profiline oturmasına dikkat edilmelidir. Uygulama miktarı, ek profil birleştirilirken, yapıştırıcı birleşme yerinden yapıştırıcı akmayacak şekilde ayarlanmalıdır. Bu şekilde yapıştırılan ek profillerin 1 haftalık bir süre boyunca yüksek sıcaklıklara / güneş ışığına (>+25 °C) maruz kalmaması gerekir. Bu koşullara uyulmaması akrilik tabakasında kabarcık oluşumuna sebep olabilir! Alternatif olarak, bu uygulama için çözücü içermeyen bir sistem de mevcuttur: COSMO® CA-500.130.

### Önemli notlar

Ürün eğitilmiş personel tarafından uzman işletmelerde kullanılmalıdır!

Basıncı boruların yapıştırılmasına uygun değildir!

Kullanım kılavuzlarımız, işleme yönergeleri, ürün veya güç bilgileri ve diğer teknik ifadeler sadece genel yönergelerdir; bunlar sadece ürünlerimizin niteliklerini ve performansını açıklarlar (ürün zamanıyla ilgili değer bilgileri/belirleme) ve BGB madde 443 bağlamında bir garanti oluşturmazlar. **Münferit ürünün ve ilgili özel niteliklerin (örn. işleme parametreleri, malzeme özellikleri vs.) kullanım amaçlarının çeşitliliği nedeniyle kullanıcı bir deneme yapmak durumundadır;** konuşma, yazı ve deneme bağlamında ücretsiz uygulama tekniksel danışmanlık hizmetimiz bağlayıcı olmayan niteliktedir.

*Lütfen güvenlik veri kağıdını dikkate alınız!*

### Temizlik

Kurumamış yapıştırıcının iş aletlerinden temizlenmesi COSMO® CL-300.120 ile gerçekleştirilir.

Sertleşmiş yapışkanın sert PVC profillerden temizlenmesi, yapışkanın bir spatula yardımıyla kaldırılması ve gerekirse ardından COSMO® CL-300.110 uygulanması ile gerçekleştirilir.

### Depolama

Orijinal kap sıkıca kapalı halde, kuru +15 °C kadar +25 °C doğrudan güneş ışığı almayan yerde depolayın.

Normal taşıma zamanlarında ürünün -30 °C kadar +35 °C değerlerine ulaşmasına izin verilir.

Açılmamış orijinal kaptaki depolanabilirlik: 24 Ay.

Depolama süresi müddetince viskozite artar.

### Teslimat biçimi

310 ml PA kartuş, dolun ağırlığı 305 g

Diğer kap büyüklükleri talep halinde.

