

WINKEL PRO 4W60

LOW ODOR & BLOOM CA

Hızlı Yapıştırıcılar



TEKNİK BİLGİ FORMU

Ürün Tanımı / Kullanım Alanı

WINKEL PRO 4W60 estetik yapıştırmanın önemli olduğu uygulamalar, model yapımı ve Styrofoam® yapıştırmak için özel olarak geliştirilmiş, siyanoakrilat bazlı hızlı yapıştırıcıdır. Çiçeklenme yapmaz; hemen hemen kokusuzdur. Tehlikeli bileşenler içermeyen özel formülasyonu sayesinde güvenli kullanım sağlar; çevre ve insan sağlığını korur.

- Çiçeklenme yapmaz, neredeyse kokusuz
- Çevre ve kullanıcı dostu
- Temiz ve estetik yapıştırma
- Styrofoam® model yapımında aşındırıcı etkisi yoktur

Teknik Özellikler (sertleşmeden önce)

Kimyasal baz:	Etil siyanoakrilat
Renk:	Şeffaf
Yoğunluk:	1,09-1,11 g/ml (DIN 53217)
Viskozite (25°C):	800-1300 mPa·s (Brookfield)
Parlama noktası:	+90°C (DIN 51755)
Uygulama Sıcaklığı:	optimum +23°C

Teknik Özellikler (sertleştikten sonra)

Gerilme kesme mukavemeti:	14-20 N/m ²
Çalışma sıcaklık aralığı:	-10°C ile +40°C arası
Sıcaklık dayanımı:	-40°C ile +85°C arası
İlk tutuş (NBR kauçuk):	10-15 saniye
İlk tutuş (paslanmaz çelik):	50-60 saniye
Son mukavemet:	24 saat

Kullanım Şekli

Yapıştırılacak metal yüzeyler kuru, yağ, kir, gres ve diğer kirlenici maddelerden arındırılmış olması gerekir, WINKEL PRO Fast Cleaner ile yüzey temizliği tavsiye edilir; bu şekilde yapıştırma işleminden elde edilecek sonuç optimize edilecektir. Doldurulacak boşluklara WINKEL PRO 4W60'ı uygulayıp, montajını yaparak parçaları birleştiriniz ve ilk tutuş süresi boyunca hareket ettirmeyiniz. Ürünün tam kuruma süresi 24 saattir. Yapışma zorluğu olan PP, PE vb yüzeyler için lütfen teknik ekibimize danışınız.

Depolama Koşulları ve Raf Ömrü

Açılmamış ambalajında raf ömrü 9 aydır. Optimum depolama sıcaklığı +2°C ila +10°C aralığındadır. Daha yüksek depolama sıcaklıkları ürünün raf ömrünü önemli ölçüde kısaltır. Depolama sıcaklığı +2°C'nin altına düşmemelidir. Ürünü doğrudan güneş ışığı/ısı, çok düşük sıcaklıklar ve nemden koruyunuz.

Art. No. :	Ambalaj:
20100	20 g

UYARI: Bu bilgiler kullanıcının ürünlerimizin amaçlanan uygulaması için uygun olup olmadığını belirlemede yardımcı olmak için referans amaçlı sunulmuştur ve kullanıcı bunlarla bağlantılı olarak tüm riskleri ve sorumlulukları üstlenir. Bu ürünler için açık veya zımni hiçbir garanti veya beyan uygulanmayacaktır. WINKEL, ürünün kullanımından veya kullanılmamasından doğacak doğrudan veya sonuç olarak ortaya çıkabilecek herhangi bir maddi zarar veya ziyandan sorumlu tutulamaz. Herhangi bir yasa veya patentten korumanın çıkarımı yapılmaz ve tüm patent hakları saklıdır. Güvenlik Bilgi Formuna bakınız.