



TEKNİK BİLGİ FORMU

# WINKEL PRO 6W20

## HIGH STRENGTH RETAINING COMPOUND

Yüksek Mukavemetli Kenetleyici

### Ürün Tanımı / Kullanım Alanı

WINKEL PRO 6W20, özellikle pasif yüzeyler için geliştirilmiş, kızgın yağa karşı dayanıklı ve yüksek mukavemetli bir kenetleyicidir. Ürün metal bağlantılar arasına uygulandığında ve havasız ortamda reaksiyona girerek kürleşir. Montajı yapılacak silindirik parçalarda hafif kirli yüzeylerde de iyi çalışır.

### Teknik Özellikler (sertleşmeden önce)

Bileşimi:	Metakrilat bazlı anerobik reçine
Renk:	Yeşil (fosforlu)
Yoğunluk:	1,13 g/ml (DIN 53217)
Viskozite (25°C):	5000-10000 mPa·s (Brookfield)
Tavsiye edilen Ø:	M50
Parlama noktası:	> +100°C (DIN 51755)
Uygulama Sıcaklığı:	optimum +23°C

### Teknik Özellikler (sertleştikten sonra)

Gevşetme torku:	> 25 Nm
Sökülme torku:	25-42 Nm
Boşluk doldurma:	max 0,40 mm
Sıcaklık dayanımı:	-50°C ile +230°C arası
İlk tutuş:	< 15 dakika
Fonksiyonel mukavemet:	3-6 saat
Son mukavemet:	9-18 saat

### Kullanım Şekli

Uygulanacak parçaların kuru, temiz ve yağdan arındırılmış olması gerekir, WINKEL PRO Fast Cleaner ile yüzey temizliği tavsiye edilir. Ürünü silindirik bağlantı üzerine tam tur uygulayıp (erkek ve dişi parçalar) parçaları birleştiriniz. Sıktıktan sonra kuruma süresi boyunca yerinden oynatmayınız. Silindirik bağlantıların ait olduğu sistemi max. koşullarda çalıştırmadan önce tam kuruma süresinin (24 saat) dolmasını bekleyiniz. Metalin cinsine göre tam kuruma max 24 saattir. Uygulama sıcaklığının +5°C altında olması durumunda WINKEL PRO Anaerobic Activator kullanılarak kuruma süresi hızlandırılabilir. Bu ürün oksijen ve güçlü oksitleyici asitler içeren sistemlerin sızdırmazlığı için uygun değildir. Daha fazla bilgi için lütfen teknik@winkel.com.tr adresinden teknik departmanımızla iletişime geçiniz.

### Depolama Koşulları ve Raf Ömrü

Açılmamış ambalajında raf ömrü 12 aydır. Optimum depolama sıcaklığı +5°C ila +23°C aralığındadır. Daha yüksek depolama sıcaklıkları ürünün raf ömrünü önemli ölçüde kısaltır. Depolama sıcaklığı +5°C'nin altına düşmemelidir.

Art. No. :	Ambalaj:
20600	50 mL
20601	250 mL
20602	1 L

**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.