

LOXEAL 83 - 55

Sökülmesi gerekmeyen cıvata, somun, vida ve dişli bağlantıların sızdırmazlığı ve dış tutuculuğu için yüksek mukavemet anaerobik yapıştırıcı. Isıya, gazlara, suya, korozyona, vibrasyona, hidrokarbonlara, yağlara ve çeşitli kimyasallara karşı dirençlidir.

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Bileşen | : Anaerobik Metakrilat |
| Renk | : Kırmızı |
| Vizkosite (25°C mPa.s) | : 500 |
| Özgül Ağırlık (25°C-g/ml) | : 1.1 |
| Alevlenme Noktası | : > +100°C |
| Raf Ömrü (25 °C) | : Orjinal paketinde 1 sene |
| Maksimum dış çapı / boşluk | : M20 / 3/4" 0,15 mm |

KURUMA PERFORMANSI

Kuruma oranı bağlantının temizliğine, boşluğuna, malzemelerin yüzeyine ve sıcaklığa bağlıdır. Fonksiyonel mukavemete 1 ila 3 saat içinde ulaşılır ve komple kuruma 24 ila 36 saat alır. Pasif yüzey ve/veya düşük sıcaklık gibi durumlarda, hızlı kuruma Loxeal aktivatör 11 ile elde edilir.

KURUMA ÖZELLİKLERİ

Çinko kaplı cıvata M 10x20 – kalite 8.8 – Somun h:0.8.d,25°C' de

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Çalışma Zamanı | : 10 – 20 dk. |
| Fonksiyonel Kuruma Zamanı | : 1 – 3 saat |
| Nihai Kuruma Zamanı | : 5 - 10 saat |
| Kesme Mukavemeti (SO 10123) | : 15 – 20 N/mm ² |
| Tork kilitleme (ISO 10964): | |
| Kopma | : 25 - 35 N.m |
| Hakim tork | : 50 - 65 N.m |
| Çalışma Isı Aralığı (°C) | : -55 ile +150 |

KULLANIM TALİMATI

Bu ürün, metal yüzeylerde kullanım için tavsiye edilir. Yapıştırmadan önce parçaları Loxeal temizleyici Pull-10 ile temizleyin. Ürünü, boşlukları tamamen dolduracak şekilde uygulayın, parçaları birleştirin ve kuruma süresi boyunca tutun. Sıvı ürün kaplamaya, bazı plastiklere, sentetik kauçuk gibi elastik maddelere ve termoplastiklere zarar verebilir. Metal olmayan yüzeylere uygulama için , Loxeal Teknik servisiyle temasa geçin. Söküm için, normal aletleri kullanın ve parçaları 150/250 °C' de ısıtın, kurumuş ürün kalıntısı varsa çıkarın ve parçaları aseton ile temizleyin.

SAKLAMA

25°C' yi geçmeyen oda sıcaklığında serin ve kuru bir ortamda tutun. Bulaşmayı önlemek için, konteynırları kullanılmış ürün ile tekrar doldurmayın. Uygulama, saklama ve muhafaza hakkında daha fazla bilgi için Loxeal Teknik servisiyle temasa geçin.

GÜVENLİK

Malzeme Güvenlik Data Sheet' ini inceleyin.

NOT

Buradaki bilgiler, Loxeal laboratuvarlarında elde edilmiştir, sadece bilgi amaçlıdır. Loxeal' in kontrolü altında olmayan metotlardan dolayı, elde edilen sonuçların sorumluluğunu Loxeal üstüne alamaz. Buradaki ürünün, kullanıcının amacına uygunluğunu belirlemek kullanıcının sorumluluğundadır. Loxeal, satıştan ve kullanımdan doğan, ticarete uygunluk veya belirli amaca uyum garantisi dahil, ifade veya ima edilen bütün garantileri onaylamaz. Loxeal, maddi dahil hiçbir zararın sorumluluğunu kabul etmez.