

TEKNİK BİLGİLER: DOS SİSTEM SÜPER HIZLI SİYANOAKRİLAT YAPIŞTIRICILAR

* Malzemenin ayrılması

| Fiziksel özellikler | Süper Yapıştırıcı-Klebfix | Süper Yapıştırıcı-Plastofix |
|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Kimyasal baz | Siyanoakrilik asit etil ester | Siyanoakrilik asit etil ester |
| Renk | Renksiz | Renksiz |
| Viskozite | 20-40 mPa.s | 300-500 mPa.s |
| Yoğunluk | 1.06 g/cm ³ | 1.04 g/cm ³ |
| Uzama | < 2% | < 3% |
| Maks. boşluk doldurma | 0.10 mm | 0.15 mm |
| Sıcaklık aralığı | -30°C ile +80°C arası | -55°C ile +105°C arası |
| Raf ömrü(uygun depolama koşullarında) | 12 ay | 12 ay |

Yapıştırılacak parçalar temiz ve yağdan arındırılmış olmalıdır.

| Yapıştırma süreleri (saniye) | Süper Yapıştırıcı-Klebfix | Süper Yapıştırıcı-Plastofix |
|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Çelik | 60 - 90 | 30 - 40 |
| Alüminyum | 60 - 90 | 30 - 40 |
| PA | 20 - 30 | 30 - 40 |
| PVC | 20 - 30 | 30 - 40 |
| Polikarbonat | 10 - 15 | 10 - 20 |
| POM | 30 - 40 | 30 - 40 |
| EPDM | 5 - 9 | 10 - 20 |
| Neopren | 3 - 5 | 10 - 20 |

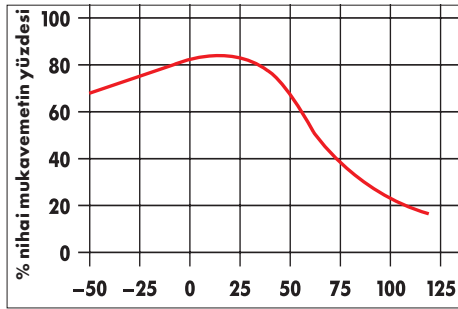
| Çekme ve Kopma mukavemeti değerleri (N/mm ²) | Süper Yapıştırıcı-Klebfix | Süper Yapıştırıcı-Plastofix |
|--|---------------------------|-----------------------------|
| Çelik | > 20 | > 14 |
| Alüminyum | > 16 | > 14 |
| PA | > 4 | > 4 |
| PVC | > 5* | > 5* |
| Polikarbonat | 4 - 6* | 4 - 6* |
| POM | - | > 4 |
| EPDM | > 10* | > 10* |
| Neopren | > 10* | > 10* |

* Malzeme kırılması

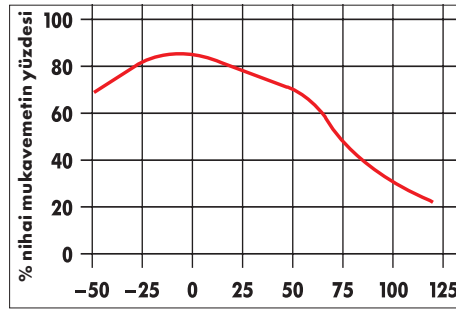


DIN EN 1465'e göre çekme - kopma mukavemeti (test sıcaklığında 24 saat sonra)

Süper Yapıştırıcı-Klebfix



Süper Yapıştırıcı-Plastofix



Bu bilgiler sadece bilgi ve tecrübelerimize dayanmakta olup, tavsiye niteliği taşımaktadır. Ön deneme yapmanız gerekmektedir! Kullanım, depolama ve işleme çeşitliliğinden ötürü eşdeğer çalışma sonuçları, garanti kapsamı dışında kalmaktadır. Aynı durum teknik ve satış ekibimiz için de geçerlidir. Her zaman ön deneme yapmanızı tavsiye ederiz. Ürünlerimizin kalitesinin sürekli aynı kalmasını garanti ederiz. Teknik değişiklik ve geliştirme hakkı tarafımızca saklıdır.