

9362 Araç Kaput Koruma Serisi

Tanım

İçeriğindeki UV bileşenleri sayesinde mükemmel koruyucu özelliğine haiz, polimerik yapıya sahip PVC filmidir. Ultra şeffaf yapışkanı ve PVC'si sayesinde uygulanan yüzeyde üst düzey koruma sağlamaktadır.

Kullanım Alanı

Araçları dış etkenlerden (taş, asfalt, mıcır v.b.) ve hava şartlarından (güneş ışınları, dolu, yağmur v.b.) korumak amacıyla, özellikle tampon, kaput, tavan v.s. gibi alanlarda kullanılır.

Taşıyıcı Kağıt

138 gr/m² özel olarak üretilmiş tek tarafı silikon kaplı kraft kağıt.

Yapışkan

Solvent bazlı akrilik permanent şeffaf yapışkan.

Baskı Teknolojisi

Solvent, ECO Solvent, UV ve Latex baskı teknolojisine uygundur.

Teknik özellikler

| Özellik | Test Metodu | Değer |
|---|---|---|
| Film Kalınlığı | ISO 4591:1992 | 0,150 mm (150 micron) |
| Yapışma Keveti | FINAT TM 1 (Paslanmaz çelik üzerine) | Anlık > 8 N / 25 mm 20 dakika > 10 N / 25 mm 24 saat > 16 N / 25 mm |
| Kopma Mukavemeti | ISO 527-1:2012 | Enine > 18 MPA Boyuna > 20 MPA |
| Uzama Mukavemeti | ISO 527-1:2012 | Enine > % 160 Boyuna > % 180 |
| Boyutsal Sabitlik (150x150mm / 48 saat / 70°C) | FINAT 14 / Çelik | < 0,2 mm |
| Sıcaklık Mukavemeti | | -30°C ile + 90°C |
| Uygulama Sıcaklığı | | >+10°C |
| Raf Ömrü | | 2 yıl (Orjinal ambalajında 23°C sıcaklık ve % 50 Bağıl nem ile) |
| Kullanım Ömrü | | 5 yıl |

Uyarı

Malzemelerin uygulanacağı yüzeylerin toz, kir, yağ ve malzemenin yapışma düzeyini etkileyebilecek her türlü unsurdan temizlenmiş olması gerekmektedir. Yeni cilalanmış veya boyanmış yüzeyler uygulama yapılmadan önce maksimum sonuç için 2 hafta dinlendirilmelidir. Tüm işlemlerde UNIFOL UYGULAMA REHBERİ dikkate alınarak gerekli uygulamalar yapılmalıdır. Bu belgedeki veriler sadece bilgilendirme amaçlıdır ve hiçbir halde garanti kapsamına girmemektedir. Geniş kullanım alanı ve çeşitli uygulama farklılıklarından dolayı kullanıcı uygulama öncesi bu malzemenin uygunluğunu kişisel olarak test etmelidir.