



roma
Member of the EGGER Group

 **Mobilya Tutkalları**



ROMA PLASTİK

Mobilya Tutkallarında Çözüm Ortağınız...

ROMABOND®
Mobilya Tutkalları



www.romaplastik.com

Türkiye, Balkanlar ve Ortadoğu'nun lider, dünyanın en büyük 3. kenarbandı üreticisi Roma Plastik, 1996 yılında kurulmuştur. Gebze'de yer alan fabrika, aynı çatı altında ABS, PVC, PMMA, Melamin ve Alüminyum Kenarbandı üretimi yapabilen ilk ve tek tesis olma özelliğini taşımaktadır. 2001 yılında ihracat yapmaya başlayan Roma Plastik, Türkiye'de %40 pazar payına sahip olmakla birlikte, 5 kıtada 60'tan fazla ülkede, mobilya sektörünün önde gelen firmalarına kenarbandı alanında kapsamlı çözümler sunmaktadır.

Roma'nın başarısı; sıkı üretim standartlarını sağlayan yüksek kaliteli ham madde kullanımı, Batı Avrupa'dan tedarik edilen makine gücü, ISO 9001 ile uyumlu kalite kontrol ekibi, tüm melamin kaplı yonga levha, MDF ve ahşap bazlı plakalara uygun renk çalışmalarını yapan deneyimli tasarım departmanı, özellikle müşteri hizmetleri ve tüm birimlerde dinamik takım çalışması şeklinde özetlenebilir.

Roma Plastik 600'den fazla çalışanı ve hedef pazarlardaki Satış Ofisleri ile müşteri ihtiyaçları ve pazar taleplerine "Toplam Kalite" prensibi ile en hızlı ve güvenilir şekilde cevap vermek için çalışmaktadır. 2010 yılında Avrupa'nın önde gelen ahşap bazlı malzeme üreticisi Egger, Roma Plastik hisselerinin çoğunluğunu satın almıştır. Azınlık hisseleri halen Roma Plastik yönetimine aittir. Gerçekleşen bu ortaklıkla Roma, varlığı ve etkileri dünya pazarlarında hızla yayılmaya devam eden, en önemli kenarbandı üreticilerinden biri haline gelmiştir.

Müşterilerimiz işimizin merkezindedir...



• Roma Fabrika, Gebze / Türkiye

••••• EVA BAZLI TUTKALLAR (HOT-MELT)

PVC, ABS, PMMA, Melamin ve Kaplama kenarbantlarının yonga levha ve Mdf'ye yapıştırılmasında kullanılan ve Hot-Melt olarak adlandırılan tutkal grubudur.

MAKThERm 81

MAKThERm 81 standart hızdaki makinelerde, düz kenar bantlamada tercih edilen bir tutkaldır.

🔍 Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 190-210°C
- Palet hızı: min. 20 m/dak.
- Kullanım miktarı: 250-300 gr/m²
- Renk: Naturel
- Ambalaj miktarı: 25 kg.

MAKThERm 07

Viskozitesi yüksek, her iklim koşulunda iyi sonuç veren ve düz kenar bantlamada kullanılan bir tutkaldır. Yüksek hızda çalışan makinalarda tutkal çizgisi yok denecek kadar azdır.

🔍 Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 190-210°C
- Palet hızı: min. 20 m/dak.
- Kullanım miktarı: 250-300 gr/m²
- Renk: Naturel
- Ambalaj miktarı: 25 kg.

MAKThERm 07 LS

Düşük hızla çalışan makineler için tavsiye edilmektedir. Düz kenar bantlamada kullanılır ve farklı iklim koşullarında iyi sonuç verir.

🔍 Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 190-210°C
- Palet hızı: min. 12 m/dak.
- Kullanım miktarı: 250-300 gr/m²
- Renk: Naturel, Siyah
- Ambalaj miktarı: 25 kg.

MAKThERm 26

Yapıştırma gücü çok yüksek ve dolgusuz bir tutkaldır. Düz kenar bantlamada kullanılır. Özellikle Mdf ve kaplama uygulamalarında performansı çok yüksektir.

🔍 Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 180-200°C
- Palet hızı: min. 10 m/dak.
- Kullanım miktarı: 120-170 gr/m²
- Renk: Şeffaf
- Ambalaj miktarı: 20 kg.



MAK THERM 5724

Yapıştırma gücü çok yüksek ve az dolgulu bir tutkaldır. Düz kenar bantlamada kullanıldığı gibi eğri kenar yapıştırma da özellikle 1.00 mm ve üstü kenarbandı uygulamaları için tavsiye edilir.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 190-210°C
- Palet hızı: min. 10 m/dak.
- Kullanım miktarı: 150-200 gr/m²
- Renk: Şeffaf
- Ambalaj miktarı: 20 kg.



MAK THERM 5210

Eğri kenar bantlamada, özellikle 0.40 mm bantların yapıştırılmasında kullanılır.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 120-150°C
- Palet hızı: min. 5 m/dak.
- Kullanım miktarı: 300-350 gr/m²
- Renk: Naturel
- Ambalaj miktarı: 25 kg.



MAK THERM 5707

Eğri kenar bantlama için kullanılan bir tutkaldır. Manuel ve düşük hızda çalışan makineler için tavsiye edilir.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 150-170°C
- Palet hızı: min. 5 m/dak.
- Kullanım miktarı: 300-350 gr/m²
- Renk: Naturel
- Ambalaj miktarı: 25 kg.



MAK THERM 85

Soft kenar bantlama için tavsiye edilen tutuş gücü yüksek bir tutkaldır. Her türlü iklim koşullarında iyi sonuç verir.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 190-210°C
- Palet hızı: min. 20 m/dak.
- Kullanım miktarı: 250-300 gr/m²
- Renk: Naturel
- Ambalaj miktarı: 25 kg.



MAKATHERM 50 (Kartuş Tutkal)

Holz-Her bantlama makinalarında düz kenar bantlamada kullanılan bir tutkaldır.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 170-190°C
- Palet hızı: min. 15 m/dak.
- Kullanım miktarı: 250-300 gr/m²
- Renk: Naturel
- Ambalaj miktarı: 15 kg.



ROMABOND 1001

Her türlü düz kenar bantlamada kullanılabilen ekonomik bir üründür.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 180-200°C
- Palet hızı: min. 10 m/dak.
- Kullanım miktarı: 300-350 gr/m²
- Renk: Naturel, Siyah, Kahverengi, Beyaz
- Ambalaj miktarı: 25 kg.



ROMABOND 1002

Her türlü iklim koşulunda iyi sonuç veren hem yavaş hem de hızlı makinelerde kullanılabilen düz kenar bantlama tutkaldır.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 180-200°C
- Palet hızı: min. 10 m/dak.
- Kullanım miktarı: 250-300 gr/m²
- Renk: Naturel, Siyah, Kahverengi, Beyaz
- Ambalaj miktarı: 25 kg.



ROMABOND 1003

Genel amaçlı, çok yüksek tutuş kabiliyeti olan, iklim koşullarından çok az etkilenen düz kenar batlama tutkaldır.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 180-200°C
- Palet hızı: min. 10 m/dak.
- Kullanım miktarı: 250-300 gr/m²
- Renk: Naturel, Siyah, Kahverengi, Beyaz
- Ambalaj miktarı: 25 kg.



ROMABOND 1051

Hızlı kenar bantlama makinelerinde ve her türlü kenarbandı yapıştırılmasında kullanılan polyolefinli güçlü bir yapıştırıcıdır.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 180-200°C
- Palet hızı: min. 15 m/dak.
- Kullanım miktarı: 200-250 gr/m²
- Renk: Naturel
- Ambalaj miktarı: 25 kg.



ROMABOND 1052

Yapıştırma gücü çok yüksek az dolgulu bir tutkaldır. Düz kenar bantlamada kullanıldığı gibi eğri kenar yapıştırmada da özellikle 1mm ve üstü kenarbandı uygulamaları için tavsiye edilir.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 180-200°C
- Palet hızı: min. 15 m/dak.
- Kullanım miktarı: 150-200 gr/m²
- Renk: Naturel
- Ambalaj miktarı: 20 kg.



ROMABOND 1017

Profil sarma makinelerinde PP, kaplama ve laminat yapıştırılmasında kullanılan dolgusuz polyolefinli bir tutkaldır.

Teknik Özellikler

- Kazan-Merdane sıcaklığı: 160-210°C
- Palet hızı: min. 15 m/dak.
- Kullanım miktarı: 60-150 gr/m²
- Renk: Şeffaf
- Ambalaj miktarı: 20 kg.



Kullanım ve Depolama Önerileri

Ortam Sıcaklığı:

Kenar bantlama tutkalyıla ilgili sorunlar genelde soğuk havalarda yaşanmaktadır. Ortam sıcaklığı azaldıkça tutkalın performansı da aynı oranda azalır. Ortam sıcaklığının sıfır derece ve altına düştüğü durumlarda ise uygulama çok daha olumsuz şekilde etkilenmektedir. Bu olumsuz durumu kısmen düzeltebilmek için aşağıdaki önlemler tavsiye edilir;

- Kenar bantlama makinesinin girişine sıcak hava üfleyen fan ilave edilmelidir.
- Kenarbandı ve plakalar daha sıcak bir ortamda depolanmalıdır.
- Kenarbandı makinesinin Kazan-Merdane sıcaklıkları 15-20°C derece kadar artırılmalıdır.

Yukarıdaki çözümlerin %100 netice vermesi hiçbir zaman garanti değildir. Aranana ana koşul, uygulama alanında ideal ortam sıcaklığı olan 20°C dereceyi sağlayabilmektir.

Ortam sıcaklığının 30°C derece ve üstüne çıktığı durumlarda ise, tutkalın viskozitesi artan ortam sıcaklığıyla ters orantılı olarak düşmeye başlar. Bu soruna pratik bir çözüm olarak, kazan-merdane sıcaklıklarının 10-15 derece kadar düşürülmesi önerilir. Bu sayede, uygulama sırasında tutkalın ideal viskozitesi korunmaya devam edilmiş olur.

Tutkal Kazan Sıcaklığı:

Tutkal kazanda yeteri kadar erimez ise istenen yapışma sağlanamamaktadır. Bu sorun genelde tutkal kazanında bulunan rezistansların arızalanması sonucu görülmektedir. Böyle bir durumda gerçek kazan sıcaklığı, kenar bantlama makinesinin ekranında gözüken kazan sıcaklığından çok daha düşük olabilir. Sorunun tespiti amacıyla kazandaki tutkal sıcaklığının ısı ölçerle ölçülmesi ve sonrasında problemi çözmek için de kazandaki rezistansların yenilenmesi tavsiye edilir.

SOLVENT BAZLI TUTKALLAR

ALFAPREN SC 5106 (Kontakt Tutkal)

Post-forming uygulamalarında laminat yapıştırımda kullanılan solvent bazlı bir tutkaldır. Kuruma süresi ortam sıcaklığına göre 5-20 dakika arasında değişir. Meme ucu 1.8 mm çaplı tabanca ile kullanılması tavsiye edilir.

Paketleme Detayı

- Renk: Kırmızı, Şeffaf
- Ambalaj miktarı: 25 ve 200 lt.



EUROBOND KONTAKT TUTKAL

Tabanca ile uygulanabilen, ısıya dayanıklı, solvent bazlı, kırmızı renkte bir kontakt yapıştırıcıdır. Dekoratif plastik laminatların tahta ve metale yapıştırılmasında ayrıca fabrikasyon mutfak ve banyo tezgahlarını yapıştırmak için kullanılır. Kaplama yapıştırmada kullanılabilir ve post-forming işlemi için idealdir. Otomotiv endüstrisi ve yan sanayisinde genel maksatlı yapıştırıcı uygulamalarında da tavsiye edilir.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: 19 lt.



ROMABOND 5416

MDF üzerine sarma kaplamada kullanılan çift komponentli poliüretan bir yapıştırıcıdır. Kullanım aşamasında %4 oranında Hardener 5 ile karıştırılarak kullanılır.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: ROMABOND 5416 - 25 Kg / Hardener 5 - 1 Kg.

Kullanım ve Depolama Önerileri

- Malzemeleri çok soğuk ve çok sıcak ortamda stoklamak sakıncalıdır.
- Mümkünse 15-20°C derece ortamda palet üzerinde stoklanmalı ve güneş ışığına maruz kalan bir yerde depolanmamalıdır.
- Ambalajların ağzı açık bırakılmamalıdır.
- Kontakt tutkalların 1,8 mm çaplı tabancayla uygulanması tavsiye edilir.
- Malzeme herhangi bir kimyasalla inceltilmemelidir. Bu durum malzemenin kimyasal yapısına zarar verebilir.



SU BAZLI TUTKALLAR

ROMABOND 120

Yonga Levha ve MDF gibi ahşap yüzeylere laminat levha yapıştırırda kullanılan üstün yapıştırma gücüne sahip bir tutkaldır. Tutkal merdanesi veya tutkallama silindiriyle tatbik edilir. Hem soğuk hem sıcak pres ile uygulanabilir. Önerilen pres süresi 80°C’de 3 dakikadır. Süreyi uzatmak ve dereceyi düşürmek mümkündür.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: 30 kg.

ROMABOND 220

Bütün marangozluk işlerinde; yonga levha, kaplama, tahta ve MDF yapıştırırda, çabuk mukavemet isteyen her türlü ahşap işinde kullanılan masif tutkaldır. Yapışma süresi uzundur fakat yapıştırdıktan sonra darbe, yüksek sıcaklık vb. durumlarda açma yapmaz. Sıcak ve soğuk pres yapılabilir.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: 30 kg.

MAKCOL 3M / HARDENER 3

Pencere, bahçe mobilyaları gibi dış mekan ahşap malzeme yapıştırırılmasında kullanılır. D3 normunda bir tutkaldır. Hardener 3 ilave edilerek tutkal normu D4 seviyesine çıkarılabilir. %5 oranında Hardener 3 ilave edilmesi yeterlidir. Yapışan parçalar sudan ve rutubetten etkilenmez.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: Makcol 3M - 20kg / Hardener 3 - 1 kg.

ROMABOND 420

Kuruyunca şeffaflaşan, çok güçlü ve hızlı kuruyan D2 normunda bir tutkaldır. İskelet işlerinde, yüzey laminatlarında, sert ağaç işlerinde, yonga levha, MDF, lamine ve her türlü ahşaptan birinin diğerine ve kendi türünden bir malzemeye yapıştırırılmasında mükemmel sonuç verir.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: 20 kg ve 50 kg.



ROMABOND 370

Kuruyunca şeffaflaşan, çok güçlü ve hızlı kuruyabilen bir tutkaldır. Yonga levha ve MDF gibi ahşap yüzeylere laminat, kaplama yapıştırımda kullanılan, pres süresi kısa olduğu için zamandan tasarruf sağlayabileceğiniz çok güçlü bir yapıştırıcıdır. Tutkal merdanesi ve tutkal silindiriyle tatbik edilir. Hem soğuk hem sıcak pres ile uygulanabilir. Önerilen pres süresi 80°C'de 75 saniyedir.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: 30 kg.

ROMABOND 820

Pencere, bahçe mobilyaları gibi dış mekan ahşap malzeme yapıştırılmasında kullanılır. D3 normunda bir tutkaldır. Hardener 3 ilave edilerek tutkal normu D4 seviyesine çıkarılabilir. %5 oranında Hardener 3 ilave edilmesi yeterlidir. Yapışan parçalar sudan ve rutubetten etkilenmez.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: Romabond 820 - 30 kg / Hardener 3 - 1 kg.

ROMABOND 2001

Romabond 2001 su bazlı yapıştırıcıdır; membran vakum pres makinelerinde PVC folyoların MDF üzerine yapıştırılma işleminde kullanılır. Romabond 2001 yapıştırıcısı kompresöre bağlı 1.5-1.8 mm tutkal tabancası ile MDF üzerine atılır. Isı transferi ile PVC'nin tutkal kısmına ulaştırılacak ısının 55-60°C civarında, uygulanacak basıncın 2-6 bar arasında, presleme zamanının da ortam şartlarına bağlı olarak 70-130 saniye arasında olması tavsiye edilir.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: 25 kg.

MAKPRESS PLUS

Membran ve vakum uygulamalarında Mdf üzerine PVC'yi yapıştırmak için kullanılır. Tabanca yardımıyla Mdf üzerine uygulanır. Tek komponentli bir tutkaldır.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: 25 kg.

Kullanım ve Depolama Önerileri

- Malzemeleri çok soğuk veya çok sıcak ortamda stoklamak sakıncalıdır.
- Mümkünse 15-20°C derece ortamda palet üzerinde stoklanmalı ve güneş ışığına maruz kalacak bir yerde depolanmamalıdır.
- Ambalajların ağzı açık bırakılmamalıdır.
- Malzemeler kullanıma göre, viskozitesi çok yüksekse, yani koyu kıvamlı ise su ile iyice karıştırılarak inceltilir. Ancak içerisine ne kadar çok su ilave edilirse mukavemeti de o oranda azalır.



DIĞER TUTKALLAR

ROMABOND UF 1008

Toz halinde üre tutkaldır. Doğal kaplamayı yonga levha veya Mdf yüzeyine presleyerek yapıştırma amacıyla kullanılır. E1 normundadır. 2 kg tutkala, 1 litre su karıştırarak karışım elde edilir.

Paketleme Detayı

- Ambalaj miktarı: 25 kg.

ROMABOND DENİZ TUTKALI

Tek komponentli, suya dayanıklı, D4 normunda (DIN EN204) poliüretan bir ahşap ve türevleri tutkaldır. Hafif nemli yüzeylerde kullanılabilir; ortamdaki ve ahşabın içindeki nem yardımıyla kürleşir ve mükemmel bir yapışma sağlar. Ahşap malzemelerin birbirine veya metal, beton ve her türlü plastik malzeme yapıştırılmasında, mobilya imalatında, tekne imalatında ve suya dayanıma ihtiyaç duyulan tüm yapıştırma işlerinde kullanılır. Kolay uygulanır, düşük viskoziteye sahiptir ve hızlı kurur. Düşük ve yüksek sıcaklıklarda mukavemetini kaybetmez; ayrıca nem ve kimyasallara da dayanıklıdır.

Paketleme Detayı

- Koli Miktarı: 30 Adet / 550 ml.

ROMABOND HIZLI YAPIŞTIRICI

Yüksek viskoziteli cyanoakrilat yapıştırıcı ve sprey aktivatörden oluşan bir tutkal setidir. Ahşap parçaların montaj ve tamiratında Mdf, kauçuk, deri ve plastik yüzeylerin yapıştırılmasında, özellikle hızlı kürleşme istenen uygulamalarda tercih edilir. Yüksek yapışma gücüne sahiptir, dikey yüzeylerde kullanıma uygundur, akma ve sıçrama görülmez. Yüksek viskoziteli olduğu için özellikle gözenekli, yapıştırılması zor yüzeylerde yapışma gücünün artmasını sağlar.

Paketleme Detayı

- Koli miktarı: 50 Takım / 1 koli
- 50gr / 200ml ve 100gr / 400ml şeklinde 2 ayrı set alternatifi vardır.

Kullanım Talimatları

- Kullanım sırasında yüzey temiz, kuru, her türlü kir ve yağdan arındırılmış olmalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzeylerden birine aktivatör uygulanır ve yüzeyin kuruması beklenir.
- Diğer yüzeye yapıştırıcı uygulandıktan sonra yüzeyler bir araya getirilerek birkaç saniye sıkıca bastırılır.
- Kuru ve serin ortamda, orijinal ambalajında saklandığında raf ömrü 12 aydır.

ROMABOND SİLİKON

Genel amaçlı dolgu ve sızdırmazlık uygulamalarında başarı ile kullanılacak, dayanıklı, esnek ve üstün kaliteli bir silikondur. Cam, alüminyum, boyalı ağaç gibi geniş bir malzeme grubuna primer gerektirmeden yapışır. Sıhhi tesisat, boya, duş kabini, tuvalet ve seramik derzlerinde kullanılır. Uygulama yüzeyi kuru ve temiz olmalıdır. +5 ile +40°C arasında uygulanmalıdır. Kuru ortamda 30°C altında depolanmalıdır. Kuru ve serin ortamda, orijinal ambalajında saklandığında raf ömrü 12 aydır.

Paketleme Detayı

- Koli miktarı: 25 Adet / 280 ml.



ROMABOND PU MONTAJ YAPIŞTIRICI - SIVI ÇİVİ

Nemle k rleŐen, son derece yüksek yapışma gücüne sahip, dolgu  zellikli, D4 normunda poliüretan montaj yapıştırıcısıdır, (DIN EN204). Başta çeşitli ahşaplar olmak üzere, metal, beton, Pvc, polyester vb. malzemelerin yapıştırılmasında, mobilya üretiminde, ağa   işlerinde, ahşap kapı ve pencere  er  evelerinin montajında, tuğla, seramik doğal taş vb. malzemelerin yapıştırılmasında ve yat gibi deniz ara  larının üretiminde kullanılır. Düsey ve yatay yüzeylerde uygulanabilir, akma yapmaz, az t kutilir, ekonomiktir, nem ve hava şartlarına mükemmel dayanır. Kullanımı kolaydır; hızlı kurur ve dış mekanlarda uygulanabilir.

Paketleme Detayı

- Koli miktarı: 24 Adet / 300 ml.

Kullanım Talimatları

- Yüzeylerin hafif  e nemlendirilmesi yapışma süresini kısaltır ve yapışma gücünü artırır.
- Üstün yapışma gücüne sahip olduğundan, yüzeylerden sadece birisine ince bir tabaka halinde sürülmesi yeterlidir.
- Yapıştırılan malzemeler minimum 15 dakika boyunca preslenmelidir.
- Yeni uygulanmış yapıştırıcı, aseton ile temizlenebilir.
- Polietilen, polipropilen, naylon, Abs, Ptfе yüzeyleri yapıştırmada kullanılmamalıdır.



ROMABOND KÖPÜK

Havadaki nemle genleŐen ve k rleŐen tek komponentli aerosol poliüretan köpüktür. Kullanım yüzeyindeki nem oranının y sekliği performansı artırır. Her bir aerosol Őiře, verilen pipet yardımıyla kullanım i  in tasarlanmıştır. Ozon tabakasına zarar verebilecek herhangi bir itici gaz i  ermez. Kapı ve cam kasalarının montajı ve izolasyonunda, boşlukların, büyük  atlık ve deliklerin doldurulması ve yalıtımında, elektrik tesisatlarının, sıcak ve soğuk su borularının izolasyonunda, genel ama  lı bir dolgu, yapıştırma ve izolasyon malzemesi olarak kullanılır. Mükemmel yapıştırma ve dolgu özelliği ile yüksek termal ve akustik izolasyon sağlar. Mükemmel montaj özelliği ve stabilitesi vardır; hemen hemen tüm inşaat malzemelerinde yapışabilir (polietilen, teflon, silikon, yağlar vb. hari  ) k f tutmaz ve su ge  irmez. Kuruduktan sonra sertleŐen köpük kesilebilir, zımparalanabilir, boyanabilir ve üzeri sıvanabilir. Uygulama sırasında ideal ortam sıcaklığı +20 C'dir.

Paketleme Detayı

- Koli miktarı: 12 Adet / 860 gr.
- Tabancasız (pipetli), tabancalı ve emniyet valfli 3 ambalaj alternatifidir.

Kullanım Talimatları

- Kullanımdan önce aerosol Őiře iyice çalkalanmalı ve pipet valfe yerleştirilmelidir. Aerosol, baş aşağı olacak Şekilde valfe bastırılarak kullanılır.
- Uygulama yüzeylerinin ve köpüğün nemlendirilmesi k rleŐme süresini azaltır ve yapıştırma gücünü artırır.
- Yeni sıkılmış köpük, köpük temizleyici veya aseton yardımıyla temizlenebilir. K rleŐmiş köpük ancak mekanik yollardan temizlenebilir.





www.romaplastik.com



ROMA PLASTİK SAN. ve TİC. A.Ş.

Gebze Plastikçiler OSB,
Gebze, 41400 Kocaeli, Türkiye

T. +90 262 751 30 50

F. +90 262 751 30 51

info@romaplastik.com