



PO-MAX



*Yapıştırıcıda
dünya kalitesi...*
INVALUABLE WITH ITS
QUALITY IN THE WORLD...



GlobalGROUP
ISO 9001:2000



UKAS
QUALITY
MANAGEMENT
039

PO-MAX





YAPI LİDER KİMYA - Ankara, TURKEY

Tel : +90.312 528 17 30 • Fax: +90.312 528 18 37 • e-mail: info@liderkimya.net

www.liderkimya.net • www.liderkimya.com • www.po-max.com



PO-MAX



1/1*12



15/1



3/1*4

En kaliteliyi en ucuza üreterek müşteri memnuniyetini her zaman ön planda tutan YAPI LİDER KİMYA, 2003 yılında kurulmuştur. Yatırımcılarının soft mobilya (koltuk, kanepeler, yaylı yataklar, ofis mobilyaları) sektöründe kullanılan sünger yapıştırıcılarındaki deneyimleri ile, LYK PO-MAX markası üretilmiştir. Şimdi ise, sektörün liderlerinden olan YAPI LİDER KİMYA ağırlıklı olarak soft mobilya, ofis mobilyaları, ayakkabı, inşaat, izolasyon ve otomotiv sektörü için, sprey tabancayla atılabilir yanıcı ve yanıcı olmayan yapıştırıcılar üretmektedir. Üretimini bir kısmını başta Avrupa olmak üzere Ortadoğu ve Dünyanın değişik birçok ülkesine ihraç etmekte bir kısmını ise iç pazarda satarak ülke ekonomisine katkı sağlamaktadır.

Yapı Lider Kimya Ltd. which is manufacturing the highest quality with lowest price and always considering of their customers' satisfaction, was established in 2003 as creating Po-Max brand name. Po-Max is non-flammable, non-smelling and sprayable adhesive for soft furniture industry (mattress, sofa, divan, Office chair Etc.) Because of high experience of company owners in soft furniture industry, All Po-Max customers can be satisfied by high quality. So, it makes Po-Max the market leader in Turkey and attract attention itself in the market as doing high volume export sellings to many different countries.



225/1



1000/1

TEKNİK ÖZELLİKLERİ : Yüksek teknoloji ile üretilen yapıştırıcının, katı madde oranı yüksektir. Mükemmel yapışma mukavemeti gösterir. Viskozitesi kullanım kolaylığı gösterir.

Depolama ve kullanım esnasında yanıcı değildir. Süngerlerin birbirlerine sürtünmesinden dolayı elektriklenme oluşmaktadır. PO-MAX yapıştırıcı yanıcı olmadığından dolayı güvenli olarak kullanılabilir. Statik elektriklenmeden meydana gelebilecek yangınları önler.

UYGULAMA ALANLARI: PO-MAX mobilya sanayi, yaylı yatak sanayi, ofis mobilyaları sanayi, ambalaj sanayi, otomotiv sanayi, izolasyon sanayisinde kullanılan malzemelerin (sünger, keçe, kumaş, ses ve ısı yalıtım levhaları, bir sert bir yumuşak tüm yüzeylerde) yapıştırılmasında kullanılır.

UYGULAMA ŞEKLİ : Pistole (1.8-2-3 mm meme uçlu, 4-6 bar hava basınçlı) veya fırça ile tek yada çift yüzeye ince film halinde tatbik edilir. Pistole ile tatbikte yapıştırma hemen gerçekleşir (0-3 dakika arası). Fırça ile tatbikte kuruma süresi uygulanan miktara, ısıya ve havalandırmaya bağlı olarak değişir. Çift taraflı kullanılırsa daha iyi sonuç alınır. Yapıştırma işleminden sonra mutlaka pres uygulanmalıdır.

TEHLİKE UYARILARI : R25 (Yutulduğunda zararlıdır) R 36 (Gözleri tahriş edicidir.) R 42-43 (Solunduğunda zararlıdır, deri ile temasında alerji yapabilir). Kesinlikle direk koklanmamalıdır.

GÜVENLİK UYARILARI S2 : (Çocukların ulaşabileceği yerden uzak tutun) S 3-7-9 : (Tenekeyi iyice kapalı halde serin ve iyi havalandırılan yerde koruyunuz) S 23 : (Buharını Solumayın) S 24-25 (Göz ve deri temasından sakının) S 37-39 : (Çalışırken uygun koruyucu eldiven gözlük maske kullanın) S 51 : (İyi havalandırılan yerde kullanınız.)

SAKLAMA KOŞULLARI, ÖNLEMLER ve ÖNERİLER

- Herhangi bir madde ile inceltilmemelidir, tabancalar günlük olarak temizlenmeli, içerisinde yapıştırıcı barıkmamalıdır.
- Kuruma süresi kullanılan miktara ve hava şartlarına göre değişkenlik gösterebilir.
- Konu ile ilgili bakanlıkların yasaklamış olduğu solventleri içmez.
- İşçi sağlığı ve güvenliği açısından çalışılan ortam kesinlikle iyi havalandırılmalıdır.
- Güneş ışığı, ateş ve sıcaktan uzak tutulmalı, oda sıcaklığında muhafaza edilmelidir.
- Saklama ve kullanma şartlarına uyulmamasından ve yapıştırılacak malzeme hatalarından kaynaklanacak olumsuz sonuçlardan firmamız sorumlu tutulamaz.
- Tavsiye edilen raf ömrü kendi ambalajında 6 aydır.

TECHNICAL PROPERTIES

The solid content ration in this tecnologically improved adhesive high. Its strong bonding capability leads to continuous usage and due to its low solvent contents it can be called an "environmentaly friendly adhesive". This also makes it the most suitable adhesive for indo or use. Viscosity was also arranged for easy use its a non-flammable adhesive during usage and storage. It can safety be used on static electric chargeable foams. Pot life 6 months. For the safety of the workers and their helat it is necessary that the workshop be properly vantiated. Our company can not be held res-ponsible for damages caused by misuse or improper storage of the product.

APLICATION FIELDS :

PO-MAX can be used in furniture industry, spring beds industry, packaging industry, office furniture industry and to join wooden parts, metal surfaces foam, cloth, feit, seleton etc...

APLICATION METHODS :

PO-MAX should be applied ith a spray gun (1.8 mm nozzle, 3-6 bar air peressure) on either one surface or both the surfaces as a thin film layer. It should immediately be jolned. Evaporation period will vary according to the applied amount, temparature and air vantiilation. If PO-MAX is applied with something other than a spray gun then the evaporation period will change according to the thickness with which it is applied. Otherwise it may not give the desired effects. Woinments sholud be flawless Beacube ik won't be possible to make any corrections.

SAFETY INFORMATION

- 1- RISK : R25 - R36 - R42-43
- 2- SAFETY : S2 - S3 - 7 - 9 - S 23 - S 24 - 25 - S 37 - 39 - S - 51
- 3- HAZARD :(XN)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ.

Невоспламеняющийся контактный клей PO-MAX с высоким сухим остатком. Обладает превосходными клеящими характеристиками. Имеет низкое содержание летучих сольвентов и поэтому считается «дружелюбным» к окружающей среде. Оптимален для использования внутри помещений. Безопасен при работе с материалами образующими статическое электричество. При работе необходимо соблюдать все меры предосторожности, указанные в Листе безопасности на данную продукцию. Производитель не несет ответственности за несоблюдение потребителем мер безопасности, а также за неправильное применение или складирование данной продукции.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.

Клей предназначен для использования в мебельной промышленности, в производстве матрасов, в упаковочной и автомобильной промышленности. Позволяет склеивать друг с другом в различной комбинации детали из поролона, дерева, фетра, войлока, койры, ткани, металла и т.д.

МЕТОД НАНЕСЕНИЯ.

PO-MAX наносится тонким слоем с помощью пневмопистолета (диаметр сопла 1,8-2,0мм, давление воздуха 3-6 бар) на одну или обе склеиваемые поверхности. Также, для нанесения допустимо использовать щетку или кисть. Для начала склеивания достаточно кратковременно прижать склеиваемые детали друг к другу. После прижатия выполнение корректировок становится, практически, невозможным - склеивание наступает мгновенно. Время полного высыхания зависит от количества нанесенного клея, температуры окружающей среды и интенсивности вентиляции. Температура окружающей среды и температура применяемого клея не должны быть ниже +15-16°C.

ХРАНЕНИЕ.

PO-MAX хранится в герметично закрытой оригинальной таре в помещении при температуре от - 0 до + 5°C. При хранении - избегать близости нагревательных приборов и прямого попадания солнечных лучей. Срок хранения 12 месяцев.

الخصائص الفنية للمنتج:

المنتج مصنوع بتكنولوجيا عالية جدا ونسبة المادة الصلبة فيه مرتفعة للوصول لاطلى مستوى من الصلابة والالتصاق. ولزوجته الممتازة ايضا تجعله سهل الاستخدام والرش , وهذه الخصائص تجعله مناسباً للاستخدام في شتى المجالات .

كما انه من المواد "صديقة البيئة" لانخفاض نسبة السولفانت فيه. فلا ينتج عنه اضرار بحميط البيئة والعمل وهذا مايجعله ملائماً تماماً للاستخدام في مختلف بيئات العمل . ومع انه يعطى قوة التصاق شديدة مقارنة بمنتجات اخرى الا انه غير قابل للاشتعال مما يجعله امن للاستخدام في بيئات العمل التي ينتج عنها الكهرباء الساكنة .

مجالات الاستخدام:

حيث ان منتجنا بوماكس عالى الجودة والالتصاق على الاسطح المختلفة فيصنخدم في صناعات الاتاث المختلفة صناعة المراتب (الفرشات) الزميركية والاسفنجية , الاتاث المكتبية , صناعة الأحدثية , التعبئة والتغليف وعموما ايضا يستعمل في الصاق الأوجه الخفيفة كالقماش والاسفنج والجلد على اسطح صلبه كالخشب والمعدن والقوم الصلب.

اليه الاستخدام

للوصل لأفضل نتائج من منتجنا ينبغي استخدام مسدس رش من 1,8- 3 مم وضغط هواء من 4 الى 6 بار بالررش على سطح واحد او كلا السطحين بطبقة رقيقة حيث انه شديد التماسك وبعد الانتهاء من رش السطح يجب على الفور الصاق السطح الاخر به .

وتختلف قوة وشده الالتصاق باختلاف تهويه المكان ودرجة الحرارة فيه .

وإذا ما تم استخدام المنتج بغير طريقه رش المسدس(بالفرشاة مثلا) فينبغي الأخذ في الاعتبار ترك فتره كافيه للمنتج للوصول لحاله التماسك المطلوبه وتحقيق أفضل النتائج .

ومن المفترض تنظيف الاسطح المستخدمه حتى لالتصاق بها شوائب تؤثر على قوة الالتصاق

تعليمات وملاحظات عامة:

تحفظ بعيدا عن متناول الأطفال , عدم تماسها بالعين و عدم شمها مباشرة .

تحفظ في مكان جيد التهويه , بعيد عن اشعة الشمس المباشرة او مصدر حرارة مباشر .

لا يجوز خلطها او تخفيفها بمواد اخرى , وضرورة تنظيف مسدسات الرش يوميا .

لا يدخل في مكونات منتجنا اية مواد ضارة او ممنوعة من قبل الجهات الرسمية

مدة التخزين الموصى بها 12 أشهر .

الشركة غير مسؤولة عن اي سو في الاستخدام او التخزي