

> KALIP AYIRICILAR

Poliüretan sistemler için
Rijit, Semi-Rijit ve Fenolik Keçe



Kusursuz Kalıp Ayırma

Teknik Kimya Poliüretan Sistemler için Rigid, Semi-Rigid Kalıp Ayırıcıları, mükemmel kalıp ayırma gücüne ve minimum kalıp kirliliğine sahiptir. Kullanıma hazır, konsantre-kullanıma hazır versiyonları mevcuttur. Ayrıca su ve solvent bazlı olarak, toksik malzeme içermeyen ve çevreye duyarlı kalıp ayırıcılar geliştirilmiştir.

- > Ekonomiktir.
- > Minimum sarfiyata sahiptir.
- > Minimum kalıp kirliliği sağlar.
- > Mükemmel kalıp ayırma özelliğindedir.
- > Homojen yüzey oluşturur.
- > Geniş kalıp sıcaklıklarında ve tüm kalıp çeşitlerinde çalışır.

PERFORMANS
KİMYASALLARI

KALIP
AYIRICILAR

SIVI
RENKLENDİRİCİLER

BOYA, VERNİK VE
YARDIMCI KİMYASALLARI

TEKNİK VE FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Ürün	Bazı	Özellikler
Armaliz 2521	Su	Minimum kalıp kirliliği
Armaliz 2530	Su	Kuru yüzey, minimum kalıp kirliliği
Sintaliz 2042	Solvent-Class I A1	Kullanıma hazır, minimum kalıp kirliliği
Sintaliz 2181	Solvent-Class I A1	Kullanıma hazır, minimum kalıp kirliliği
Sintaliz 6006 RGD	Solvent-Class I A1	Kullanıma hazır, genel amaçlı
Armaliz 8002 FNL-M	Fenolik keçe	Ekolojik, çoklu kalıplama

Class I A1 (düşük parlama noktası), Class II A2 (orta parlama noktası),
Class III A3 (yüksek parlama noktası)

Armaliz 2500 Serisi Kalıp Ayırıcılar

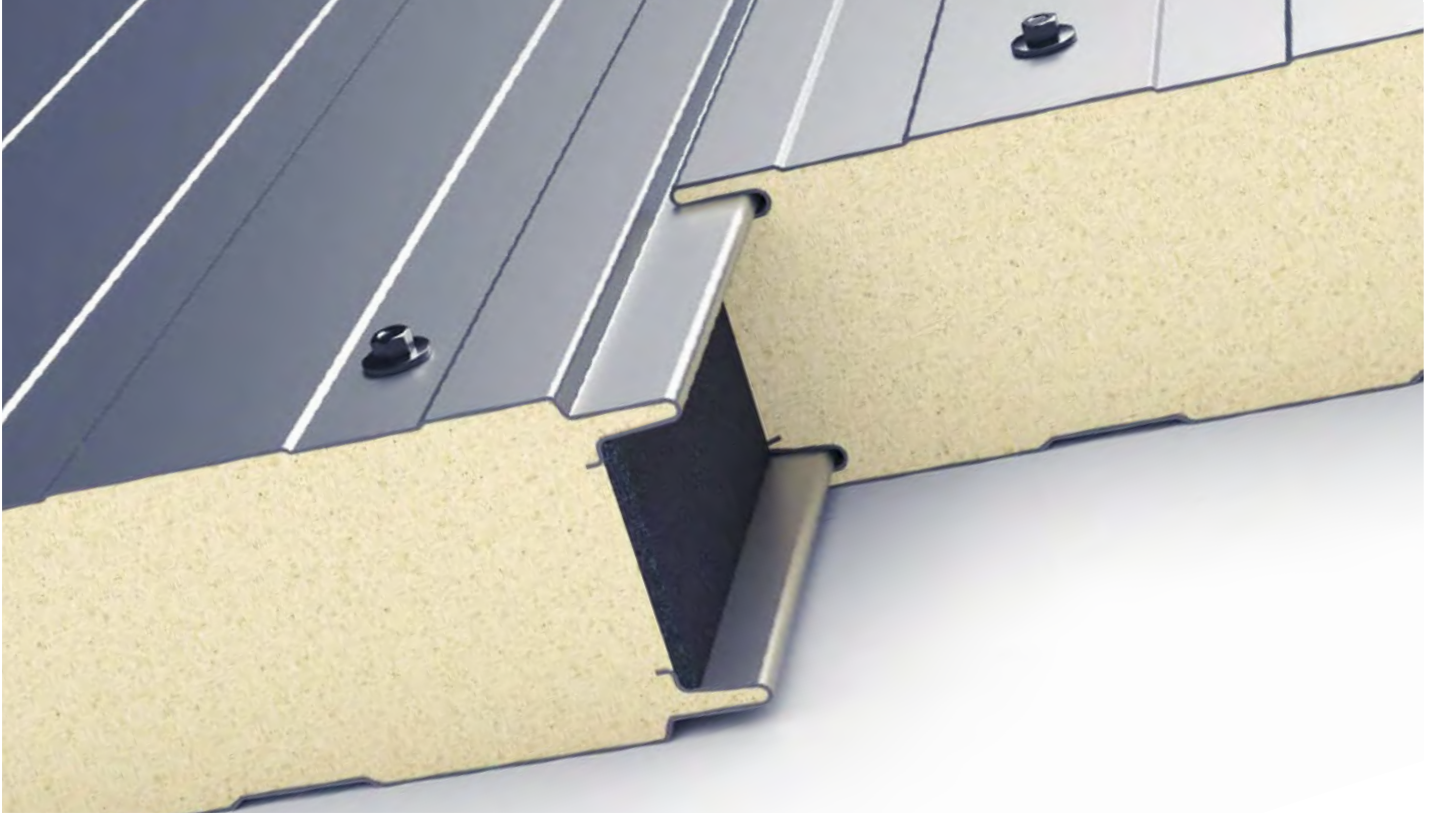
Su bazlı formüle edilmiş olup geniş kalıp sıcaklıklarında ve tüm kalıp çeşitlerinde çalışma özelliklerine sahiptir. Depolama, taşıma ve kullanım aşamalarında alev alma tehlikesi olmadan güvenle kullanılır. Konsantre versiyonları iyonize su ile seyreltilerek kullanılabilir.

Sintaliz 2000 Serisi Kalıp Ayırıcılar

İhtiyaca göre farklı solventler içerisinde formüle edilmişlerdir. Minimum kalıp kirlenme özelliğine sahiptir.

Fenolik Keçe Ayırıcıları

Su bazlı konsantre ürünlerdir. Seyreltilerek kullanılır. Sprey tabancasıyla uygulanarak oluşturulan film yüksek sıcaklıklara dayanıklıdır. Çoklu ayırma sağlar.



Teknik Kimya San. ve Tic. A.Ş. endüstriyel tecrübesine 1989 yılında tekstil yardımcı kimyasalları üretimi ile başlamıştır. Bugün otomotiv, mobilya-sünger, ayakkabı, gıda-ambalaj, tekstil, deterjan, boya, plastik-kauçuk ve poliüretan sektörlerine performans kimyasalları, kalıp ayırıcıları, sıvı renklendiricileri, boya, vernik ve yardımcı kimyasalları üreterek devam etmektedir.

2012 yılında faaliyete geçen Gaziantep şubesi ve 2019 yılında tamamlanan yatırımlarıyla toplam 10.000 m2 kapalı alan ve 12.500 ton yıllık üretim kapasitesine ulaşmıştır. 50 farklı ülkeye ürün ve hizmet ihraç etmektedir.

Çevre, sürdürülebilirlik, kalite, inovasyon ve Ar-Ge'ye verdiği önem ile üretim teknolojilerine ve insan kaynağına yaptığı yatırımlarla öne çıkan Teknik Kimya; hizmet verdiği sektörlerdeki paydaşlarına değer katan çözümler sunmaktadır.

TeknikKimya®
PERFORMANCE CHEMICALS

Daha fazla bilgi için:

Tel: +90 212 886 73 04 Pbx | www.teknikkim.com.tr | info@teknikkim.com.tr

