

> KALIP AYIRICILAR

Poliüretan Ayakkabı Sistemleri İçin



Kusursuz Kalıp Ayırma

Teknik Kimya kalıp ayırıcıları; poliüretan taban, terlik prosesleri için mükemmel kalıp ayırma gücüne ve minimum kalıp kirliliğine sahiptir. Kullanıma hazır, konsantre-kullanıma hazır, konsantre-seyreltililebilir versiyonları mevcuttur. Ayrıca su ve solvent bazlı olarak, toksik malzeme içermeyen ve çevreye duyarlı olarak formüle edilmiştir.

- > Ekonomiktir.
- > Minimum sarfiyata sahiptir.
- > Minimum kalıp kirliliği sağlar.
- > Mükemmel kalıp ayırma özelliğindedir.
- > İstenilen matlık veya parlaklık değerini sağlar.
- > Yüksek stabiliteye sahiptir.

PERFORMANS
KİMYASALLARI

KALIP
AYIRICILAR

SIVI
RENKLENDİRİCİLER

BOYA, VERNİK VE
YARDIMCI KİMYASALLARI

TEKNİK VE FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Ürün	Bazı	Özellikler
Armaliz 3013	Su	Terlik-tabanda yarı mat yüzey
Armaliz 3014	Su	Yapışma kolaylığı ve boyanabilir
Armaliz 3015	Su	Smooth finish, kolay yıkanabilir, boyanabilir
Armaliz 3315	Su	Terlik ve tabanda parlak yüzey
Sintaliz 1700 Conz	Solventsiz	Seyreltilebilir, konsantre
Sintaliz 2150	Solvent-Class I A1	İç tabanda minimum kalıp kirliliği, mükemmel kalıp ayırma, sert film
Sintaliz 7007	Solvent-Class I A1	Dual densite için dengeli kalıp ayırma
Sintaliz 1126	Solvent-Class II A2	Kolay yıkanabilir, homojen ve parlak yüzey
Sintaliz 1127	Solvent-Class III A3	Kolay yıkanabilir, homojen ve parlak yüzey
Sintaliz 1133	Solvent-Class III A3	Terlikte maksimum parlak yüzey
Sintaliz 1153	Solvent-Class III A3	Kolay yıkanabilir, homojen ve parlak yüzey
Sintaliz 1190	Solvent-Class III A3	Minimum sarfiyat, minimum kalıp kirliliği, yüksek parlama noktası
Sintaliz 1194	Solvent-Class III A3	Parlak yüzey, minimum kalıp kirliliği
Sintaliz 7114	Solvent-Class III A3	Dual densite için mat yüzey
Sintaliz 7115	Solvent-Class III A3	Dual densite için dengeli kalıp ayırma
Sintaliz 7200 Conz	Solventsiz	Dual densite için mat yüzey, konsantre ürün

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



Armaliz 2500 Serisi

Su bazlıdır. Mat yüzey verir. Enjeksiyon terlik üretimleri için uygundur.

Armaliz 3000 Serisi

Su bazlıdır. Parlak yüzey verir. Kolay yıkanabilir. Taban üretim prosesleri için uygundur.

Sintaliz 1100 Serisi

Kokusuz, dearomatize, parafinik solventlerle formüle edilmiştir. Mükemmel kalıp ayırma gücüne sahip, optimum yağlılıkta, kolay yıkanabilir ürünlerdir.

Sintaliz 2000 Serisi

Silikon içermeyen vaks bazlı ürünlerdir. İç tabanlarda kullanılan tüm poliüretan hammaddede çeşitleriyle uyumludur.

Sintaliz 7000 Serisi

Dual densite poliüretan tabanlar için formüle edilmiştir. Dengeli ayırma sağlar ve taban katmanları arası laminasyonu bozmaz.



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

