



## Tekno® T1 Ayırıcı Sıvı

### Silikon ve tehlikeli kimyasal içermeyen parafinli sıvı

- Epoksi ve poliüretan jelkod ve döküm reçineleri için kullanılan kalıp ayırıcıdır.
- Metal yüzeylerdeki ince çizikleri doldurur.
- Hava tabancası, sünger, bez ya da fırça ile 2-3 kez uygulanır.
- Renssizdir ve bez ile parlatılabilir.
- Hava yardımı ile çok kolay ve hızlı kurutulur.

#### Açıklama

- İçerik Sütümsü, çok akıcı, parafin içerikli sıvı

#### Uygulama değerleri

Yoğunluk		g/ml	0.75
Tüketim (yaklaşık)	Fırça ile Hava tabancası ile	g/m <sup>2</sup>	70 30
Kuruma süresi, oda sıcaklığı		en az	5 - 10
Parlama noktası		°C	< 0 , >150

#### Ambalaj

Mevcut ambalajlar

**Tekno® T1 Ayırıcı Sıvı**

20 lt ; 5 lt ; 1 lt net

#### Açıklama

- Ortam sıcaklığı 18 - 25°C arasında olmalıdır.
- Kullanılmadan önce, kapak açılmadan mutlaka çalkalanarak karıştırılmalı ve homojenize edilmelidir.
- Kalıp yüzeyleri, yağsız, kuru ve temiz olmalıdır. Vernik ve dolgu üzerine uygulanacak ise, bu malzemeler mutlaka kurumuş olmalıdır.
- Yüzeyden temizlemek için izo propil alkol, selülozik tiner ya da parafin temizleyiciler (Universal Kimya Parafin temizleyici) kullanılmalıdır.

#### Saklama Koşulları

- Oda sıcaklığında, (18 - 25°C) saklanan ve hiç açılmamış ürün en az 12 ay dayanır.
- Ambalaj içinden ürün alındıktan sonra kapak hemen kapatılmalıdır. Ambalaj dışına alınan ürün hemen tüketilmelidir.

#### Güvenlik

- Kullanım sırasında, ürünün kullanıldığı alan iyi havalandırılmış olmalıdır.
- **Koruyucu nitril eldiven ve uygun koruma gözlüğü mutlaka kullanılmalıdır.**
- Uygulama sırasında, parafini çözen solventler uçaacağı için maske takılmalıdır.
- Ürünün göze teması halinde mutlaka bol ılık su ile göz yıkanılmalıdır.
- Karşılaşılabilecek diğer problemler için mutlaka firma ile irtibata geçilmelidir.