

TEKNİK DATA FORMU

Maxi



Yüksek Verimli Köpük

Yüksek verim ve hacim için dizayn edilmiş, maliyet ekonomisi gereken montaj uygulamalarında kullanılması tavsiye edilen pipetli montaj ve boşluk doldurma köpüğüdür.

TEKNİK DATA

■ Baz	Poliüretan
■ Kıvam	Stabil köpük, tiksotropik
■ Kurutma sistemi	Nem ile kürlenme
■ Yapışmazlık süresi	8-10 dk
■ Kesilebilirlik süresi (20°C/%65 bağıl nem)	25-35 dakika
■ Tam kuruma	12-24 saat
■ Yoğunluk	21-23 kg/m ³
■ Genleşme	% 50 - %80
■ Sıkıştırma mukavemeti	Min 3N /MM2
■ Kesme mukavemeti	Min 3N /MM2
■ Isı iletkenliği	0,030 W / m K
■ Verim	55-60L/ 1000mL
■ Hacim kaybı	%5 max
■ Su emilimi	Max %20
■ Parlama noktası (kurumuş köpük)	< 400°C
■ Kapalı hücre oranı	> %70
■ Yanma sınıfı (DIN 4102)	B3

(* Bu değerler sıcaklık, nem, yüzey tipi gibi çevresel faktörlere bağlı olarak değişebilir.

UYGULAMA ALANLARI

- Kapı ve pencere kasalarını çevreleyen boşlukların doldurulmasında
- Gaz, su ve elektrik gibi tesisatlara ait boruların penetrasyon boşluklarının doldurulmasında
- Delik, çatlak ve boşlukların izolasyon amaçlı doldurulmasında

ÖZELLİKLER

- 60 litreye kadar yüksek verim sağlar.
- Küçük ve düzenli hücre yapısına sahiptir.
- Hemen hemen tüm yapı malzemelerine güçlü yapışır.
- Kontrollü büyümesi sayesinde yüzeylere çok düşük basınç uygular.
- Dört mevsim kullanılabilir.

TEKNİK DATA FORMU

Maxi

NOTLAR

- Köpük tabancası ile uygulama tenekeden elde edilecek verimi arttıracaktır.
- +10°C'nin altındaki sıcaklıklarda uygulama öncesi aerosol tenekede oda sıcaklığına getirilmelidir.

GÜVENLİK BİLGİSİ

Difenilmetan -4,4 diizosiyanat içerir. Uzun süre teneffüs edilmesi durumunda solunum organlarında hassasiyet oluşturabilir. Islak köpük ile cildin uzun süre temas etmesi lokal kızarıklığa ve hassasiyete neden olabilir. Bu nedenle kullanım esnasında ortam havalandırılmalı, köpüğün cilt ile temasından kaçınılmalı, tercihen eldiven ve koruma gözlüğü kullanılmalıdır. Aerosol tenekede yanıcı itici gazlar ile yüksek basınç altında doldurulmuştur. Bu nedenle delinmemeli, yüksek sıcaklıklardan ve alev kaynaklarından uzak tutulmalıdır.

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Uygulama yüzeyleri temiz ve kuru olmalı; yağ, pas ve gevşek parçalar içermemelidir.
- Yüzeylerin hafifçe nemlendirilmesi köpüğün performansını arttıracak, kurumasını hızlandıracaktır.
- Uygulama alanlarının köpük uygulanmayacak çevresi koruma amaçlı örtülebilir.

UYGULAMA ŞEKLİ

- Adaptörün üzerindeki koruyucu kapağı çıkarınız.
- Köpük tabancasını çevirerek adaptöre takınız veya,
- Pipeti adaptöre yavaşça döndürerek takınız.
- Tenekeyi baş aşağı çevirip çalkalayınız.
- Tenekeyi baş aşağı durumdayken tabancanın tetiğine basarak köpüğü uygulayınız veya
- Pipeti uygulama alanına doğrultup, adaptörü tutup köpük çıkışı sağlanana kadar tenekeyi yavaşça çeviriniz.
- Köpük çıkış hızını ayarlamak için tenekeyi sağa sola çeviriniz.
- Uygulama sonrası koruyucu kapağı pipetin ucuna takınız.

PAKETLEME (Hacim)

750ml (16'lı koli) Brüt 860gr

RAF ÖMRÜ

Kapalı ambalajında, dik vaziyette serin ve kuru bir ortamda 10°C ve 30°C arasında depolanmalıdır. Bu şartlar sağlandığında üretim tarihinden itibaren 15 ay raf ömrüne sahiptir. Üretim tarihi tenekenin üzerinde belirtilmiştir.

RENK



Açık Beyaz



MANUFACTURER:
PROMAST Kimya San. Tic. A.Ş. Ovacık Mh.
Hacıoğlu Sk. No:21 B/0 41140 Başiskele
KOCAELİ | TÜRKİYE T: +90 (262) 335 41 82
F: +90 (262) 335 41 83