

TEKNİK DATA FORMU

Expert



Tabanlı Köpük

Profesyoneller için tabanlı kullanım için formüle edilmiş, yüksek verimli, yüzeylere iyi yapışan, yüksek mukavemetli poliüretan köpüktür.

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	8-16 saat
■ Yoğunluk	18-20 kg/m ³
■ Genleşme	% 30- %70
■ Sıkıştırma mukavemeti	Min 2,5N /MM2
■ Kesme mukavemeti	Min 2,5N /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

(* 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

- Düşük densiteli yüksek hacimli köpük verir.
- 30 dakika içerisinde kesilebilir forma ulaşır.
- Dik yüzeyde akma yapmaz.
- Küçük ve düzenli hücre yapısına sahiptir.
- Hemen hemen tüm yapı malzemelerine güçlü yapışır.

TEKNİK DATA FORMU

Expert

NOTLAR

- Köpük tenekesi tabanca üzerinde 1 aya kadar bırakılabilir.
- Köpük tabancasını, Promast Köpük Temizleyicisinin üzerinde 20 dakikadan uzun süre bırakmayınız.
- Teneke tamamen tüketilmeden uygulama tabancasının çıkarılması tavsiye edilmez.
- Tabancaya takılmadan önce tenekeyi çalkalayınız.
- Tabancanın arkasındaki valfi çevirerek köpüğün çıkış kalınlığını ayarlayabilirsiniz.

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 teneke 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

- Tenekenin üzerindeki tabanca adaptörünün kapağını çıkarınız.
- Tabancayı çevirerek adaptöre takınız.
- Tenekeyi kuvvetlice çalkalayınız.
- Uygulama yüzeylerinin nemlendirilmesi kuruma hızını, hücre yapısını, verimi ve yapışma mukavemetini olumlu etkileyecektir.
- Tenekeyi başaşağı durumdakken, tabancanın tetiğine basarak köpüğü uygulayınız.
- Köpük büyüme yapacağından boşlukları % 50-70 oranında doldurunuz.
- Uygulama esnasında tenekeyi ara ara çalkalamaya devam ediniz.
- Teneke tamamen boşalmadıysa bir sonraki uygulamaya kadar tabancayı tenekenin üzerinde bırakınız.
- Aksi takdirde tabancayı Promast Köpük Temizleyici ile temizleyiniz. + promast-fixter eski tds'indeki uygulama şekli kısmı devam olarak eklenecek.

PAKETLEME (Hacim)

750ml (16'lı koli)

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.



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

