

## KIŞLIK MONTAJ KÖPÜĞÜ -TABANCALI

### 1. ÜRÜN TANIMI

Bautech PU Montaj Köpüğü, poliüretan bazlı havanın nemiyle sertleşen tek komponentli bir dolgu, yalıtım malzemesidir.

### 2. ÖZELLİKLERİ

- Tek komponentlidir.
- Havanın nemi ile kürleşir.
- Tahta, beton, kiremit, metal, alüminyum gibi birçok yapı malzemesine mükemmel yapışma sağlar. (Polietilen, silikon ve teflon hariç)
- Ses ve ısı yalıtımı sağlar.
- Kürleştikten sonra kesilebilir ve boyanabilir.
- Çok iyi doldurma(genleşme) kapasitesi vardır.
- CFC ve HCFC gazları içermez.

### 3. UYGULAMA ALANLARI

- Kapı ve pencerelerin çerçevelerinin montajı,
- Boşlukların doldurulması,
- Çatı montajlarında açıklıkların sızdırmazlığı,
- Ses ve ısı yalıtımı.

### 4. UYGULAMA ŞEKLİ

- Uygulama yüzeyi temiz, kuru, tozsuz ve yağsız olmalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzeyler su püskürtülerek, nemlendirilir.
- Kullanım için en uygun teneke sıcaklığı 20–25°C arasındadır.
- Düşük sıcaklıkta tenekeler bir süre (20 dk) oda sıcaklığında bekletildikten sonra kullanılmalıdır. Kullanım öncesi tüp yaklaşık 30 kez şiddetli bir şekilde çalkalanmalıdır.
- PE, PP, PC, PMMA, PTFE, yumuşak plastik, neoprene and bitümlü yüzeyler için uygun değildir.
- Sürekli suya maruz kalabilecek uygulamalarda kullanmayınız.
- UV'ye maruz kalmamalı, boya veya sıva ile kaplanmalıdır.

### 5. RAF ÖMRÜ

- Serin ve kuru yerlerde depolayınız.
- Ürünün raf ömrü +5°C ve +25°C arasında depolandığında 12 aydır.

### 6. PAKETLEME VE RENK

- 750 ml tüp (16'lı koli).

## 7. GÜVENLİK BİLGİSİ

Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. Cilt ve gözlerle temasından kaçının. İyi havalandırılan yerlerde kullanın. Buharını solumayın. Ürünü kullanırken sigara içmeyin. Kimyasal ürünlerin güvenli kullanımı, depolanması ve bertarafı hakkında daha fazla bilgi ve tavsiye için Malzeme Güvenlik Yönetmeliğine bakınız.

## 8. TEKNİK ÖZELLİKLER

Temel Özellikler	Performans
Kimyasal yapı	Poliüretan
Kür mekanizması	Atmosferik nem
Renk	Turuncu
Uygulama Sıcaklığı	-5 °C - +35 °C
Sıcaklık dayanımı(kürleşmiş)	-30 °C - +80 °C
Yoğunluk	14 ± 3 kg/m <sup>3</sup>
Serbest yoğunluk	17 ± 3 kg/m <sup>3</sup>
Boyutsal kararlılık	<5%
Genleşme	55-65%
Kesme zamanı	20-30 dk
Yüzey kuruması	6-10 dk
Akma	6 cm derz genişliğinde sarkma yapmaz
Basma direnci	25,00 kPa
Çekme direnci	35,70 kPa
Kesme direnci	30,57 kPa
Yapışma direnci	6,40 MPa
Akustik yalıtım	55 dB
Verim (845 g)	600-700 g 30-35 L 700-800 g 35-40 L 800-900 g 40-50 L 900-1000 g 50-55 L
Yangın özellikleri	B3
Raf ömrü	Açılmamış ambalajlarda 12 ay

**NOTLAR:** Tüm sonuçlar 23°C ve %50 nem koşullarında elde edilmiştir.

Bu ürünün performansı, performans beyanı ile uyum içindedir. Bu performans beyanı sadece üreticinin sorumluluğu altında verilir.



**BAUTECH PLASTİK**  
OTO. İNŞ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.  
TEL: 0332 345 01 97 - 98 FAX: 0332 345 01 99  
Büyük Kayalık OSB Mah. 513. Sk. No:8 Selçuklu/KONYA  
SELÇUK V.D. : 150.097.0923 | www.bautech.com.tr