

HM208 MUM SİLİKON YAPIŞTIRICI

1 – ÜRÜN TANIMI

Akfix HM208 yarı saydam, yüksek viskoziteli, genel amaçlı bir yapıştırıcıdır.

2 – ÖZELLİKLERİ

- Kağıt ve kumaş yüzeyler için özellikle geliştirilmiştir
- Ahşap, metal, kumaş, deri ve karton için idealdir.
- Hızlı yapışma istenen durumlarda tercih edilebilir.
- Çevreyle dost
- Yüksek ilk tutunma
- Boşluk doldurma
- Kokusuz
- Kullanımı kolay

3 - UYGULAMA ALANLARI

Genel tamirat işleri, metal çerçevelerin birleştirilmesi, mobilya tamirata, hobi çalışmalarını ve süsleme işleri, kablo sabitleme vb. işlemlerde kullanılır.

4 - KULLANIM ŞEKLİ

Uygulama: Tabancayı prize takın, mum silikon çubuğu tabancanın arkasına yerleştirin. Çubuk tabanca ağzına tam olarak yerleşinceye kadar birkaç kez tetiğe basın. 5-7 dk kadar tabancanın ısınması için bekleyin. Yeterince ısınca yapıştırıcının akması için tetikleme işlemine başlayın. Yapıştırıcıyı yüzeye yaymayınız. Yapıştırılacak yüzeyleri uygulama işleminden hemen sonra birbirine bastırınız. İşlem bitince tabancayı prizden çekin. Temizleme işlemine gerek yoktur. Tabancanın arkasındaki kullanılmayan yapıştırıcıyı çıkarmaya çalışmayınız.

5- AMBALAJ BİLGİSİ

Ürün	Hacim	Koli içi âdeti
HM 208	1 kg.	16
HM 208 Transparent	300 gr.	60
HM 208 Black	300 gr.	60
HM 208 Thick	1000 gr.	25
HM 208 Thin	1000 gr.	16

6- RAF ÖMRÜ

- Uygun şartlarda orijinal kapalı ambalajında depolanması durumunda 24 ay'dır.

7- ÖNEMLİ

- Yumuşak PVC, PE ve PS yüzeylerde doğrudan kullanımı uygun değildir.
- Tabancanın arkasındaki yapıştırıcıyı çekip çıkarmaya çalışmayınız.
- Tabancanın ağzına sıcakken dokunmayınız.
- Kullanılmayan yapıştırıcıları kapalı ambalajında ve temiz ortamda saklayınız.



8- TEKNİK ÖZELLİKLER

Yapı	: Sentetik reçine (Etilen Vinil Asetat)	
Görünüş	: Yarı saydam	
Yumuşama Sıcaklığı	: 86 °C ± 3 (Ring and Ball)	(ASTM E28)
Yoğunluk	: 0.98 g/cm ³	(ASTM D792)
Isı Vizkosite	: 2250 cPs at 121°C	(ASTM D3236)
Açık Zaman	: 45 - 50 sn.	
Suya Dayanım	: Mükemmel	
Uygulama sıcaklığı	: 180 - 200 °C	