

OVERMEC TS-8 31-BB

Su Bazlı Yapıştırıcı Uygulama Makinesi

KULLANIM ALANI VE AMACI

Neopren esaslı su bazlı yapıştırıcıların ayakkabı imalatında, saraciye imalatında sayaya, mostraya ve çeşitli aksesuarlara daha hızlı, daha pratik olarak tatbik edilmesinde kullanılır. Bu uygulama metodu ile daha az yapıştırıcı sarf edilir.

MAKİNE GENEL AKSAMI

- Ana Gövde
- Tabanca
- Yapıştırıcı Haznesi

MAKİNENİN ÇALIŞTIRILMASI

- Bag in Box sistemli Neopren su bazlı yapıştırıcı, yapıştırıcı haznesine konur.
- Yapıştırıcı ambalajı üzerinde bulunan vana tapası sökülür ve bağlantı adaptörü dikkatlice takılır.
- Makine üzerindeki barometreler kontrol edilir. Makineye yeterli havanın geldiğinden emin olunur. Ana hava giriş regülatörü 6 ATM olacak şekilde ayarlanır.
- Yapıştırıcının ortama dağılmasını önleyen makine fanları yine makine üzerindeki güç düğmesine basılarak çalışır hale getirilir.
- Pedal ve ya tabanca üzerindeki mandala basılarak yapıştırıcı çıkışı sağlanır. Uygulamaya geçilmeden önce tabanca üzerindeki ayar düğmesi ile yapıştırıcının miktarı ayarlanır.
- Uygulama sonunda makine fanları güç düğmesinden kapatılır.
- Makineye hava girişi makine arkasında ki ana hava giriş regülatörü ile tamamen kesilir.
- Makine uzun süreli kullanılmayacaksa tabanca üzerindeki ayar düğmesi saat yönünde çevrilerek tamamen kapatılır, hattın hava ile ilişkisi tamamen kesilir.



MAKİNE TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Boyut (Boy/En/Yükseklik)	cm	50 x 75 x 110
Ağırlık	kg	27
Hava Girişi	bar	6
Elektrik	volt	230 / Mono-faz
Güç Tüketimi	kw	0,1
Fan Çekim Gücü	m3/h	600



Palamut Group

İlk Adımda Güven

Trust at First Step

444 1 662 www.palamutgroup.com.tr

