

### Spesifikasyonları

Yapısı	: Akrilik polimer
Görünüşü	: Krem akışkan sıvı
Katı madde	: %55±1
pH	: 7±1
Çözünürlüğü	: Suda kolaylıkla çözünür

### Özellikleri

- Kumaş kaplama için geliştirilmiş, ısı etkisiyle kendiliğinden bağ yapabilen kopolimerdir.
- **VesCoat 16-X** ile yumuşak tuşeye sahip kaplamalar elde edilir. Ürüne kumaşa bağlı olarak elastikiyet, su basıncına karşı dayanım, iyi yıkama ve kuru temizleme haslıkları kazandırır.
- Pamuk ve sentetik kumaşlar üzerinde uygulanabilir.
- **VesCoat 16-X** kombine bir üründür. Kaplama patının içine ekstra yumuşatıcı, silikon ya da bağlayıcı gerektirmez.

### Uygulama Alanları

**VesCoat 16-X** , bıçak, şablon ile uygulanabilir.

- Uygun şablonlarda 25 ya da 40 mesh uygulama yapılır.
- Bıçak ile uygulamada 0.1 – 0.5 mm bıçak aralığı kullanılır.

Kurutma sıcaklığı 110°C'yi geçmemelidir. Kaplama yapılmış kumaş ramözde 150°C'de fikse edilmelidir.

### Depolama Şekli

Orijinal ambalajlarında, soğuktan ve sıcaktan korunmak şartı ile depolama ömrü 6 aydır.

5°C'nin altında ve 30°C'nin üzerinde depolanmamalıdır.

Ambalaj kapakları açıldıktan sonra tekrar kullanılacaksa iyice kapatılmalıdır.

**Uyarı :** Katalogta verilmiş olan bu bilgiler, işletme şartlarında ve araştırmalarla elde ettiğimiz en gerçek değerler olmakla beraber, kullanıcıların bu değerleri kendi işletme şartlarında kontrol etmeleri gerekir.