

## ALBERA COLORMATIC




TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008  
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1  
Tds No : 3069

### ÜRÜN TANIMI

Su bazlı, organik ve inorganik pigmentlerin özel kimyasallarla dispers edilmesinden oluşan üst kalite renklendirme pastasıdır.



### ÖZELLİKLERİ

-  Su bazlıdır.
-  Kullanılan pigmentler ve özel kimyasallar sayesinde performansı yüksek, canlı ve ekstra dayanıklıdır.
-  İçerisinde reçine türevi bulunmamaktadır.

### KULLANIM ALANLARI

Her türlü su bazlı boyanın renklendirmesinde kullanılır.

### UYGULAMA ŞEKLİ

-  Volumetrik / gravimetrik dozajlama yapabilen renk makineleri için özel olarak geliştirilmiştir. Renk makine sistemine ilave edilmeden önce spatül yardımı ile yavaşça 3-5 dakika karıştırılmalıdır. (Mekanik karıştırıcı önerilmez)
-  Pasta ilave edilen boya, karıştırıcılarda en az 3-5 dakika karıştırılmalıdır.

### UYGULAMA ARAÇLARININ TEMİZLİĞİ

Su ile temizlenebilir

### AMBALAJ TİPİ

 1 L

### DEPOLAMA

Direk güneş ışığı almayan, hava dolaşımı sağlanmış +5°C ile +30°C arasında serin ve kuru ortamda dondan koruyarak, açılmamış ambalajında 2 yıl depolanabilir.

## ALBERA COLORMATIC

TEKNİK BİLGİ FORMU

Yayın Tarihi : 01.01.2008  
Revizyon Tarihi : 01.01.2008-1  
Tds No : 3069

### TEKNİK ÖZELLİKLER

GÖRÜNÜM: Farklı renklerde

KİMYASAL YAPISI: Pigmentlerin disperse edilmiş hali

KATI MADDESİ (ağırlıkça): % 14-72

YOĞUNLUK (g/cm<sup>3</sup>): 1,6 ±0,6

VİSKOZİTE(KU/25°C): 100±30

İNCELTİCİ VE ORANI: Kullanıma hazırdır

Bu ürün TS EN ISO 9001: 2008 standartları uygunluk belgesine sahip Albera tesislerinde üretilmektedir.