

TEKNİK BİLGİ FORMU

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Tekstil baskı uygulamalarında, şeffaf veya NF Serisi renkler ile renklendirilerek, yüksek kalıp baskı efekt elde etmek için kullanılan plastisol baskı pastasıdır.
- Transfer baskıya uygun
- Yumuşak tuşe
- Yıkama dayanımı yüksek
- Boncuk,havyar,fosfor reflektör için uygun
- Ftalat içermez.
- PVC içerir.
- Yüksek elastik

GENEL BİLGİ

Baskının yıkama testleri,fikselendikten 24 saat sonra yapılmalıdır.

FİZİKSEL - KİMYASAL ÖZELLİKLERİ

Görünüm : Şeffaf Pasta
Viskozite : [(25 °C) sp: 7, rpm: 2 Brookfield] : >2,000,000[mPa.s]
Yoğunluk : 1,10± 0,05 g/ cm³ (25 °C/ 77 °F)

BASKI UYGULAMA

- NF 10 Plastik Yüksek kalıp Şeffaf NF serisi ile renklendirilebilir.
- Pres:150-160 °C sıcaklıkta 3 bar basınçta 10-15 sn yapılmalıdır.

KULLANIM

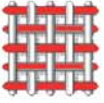
- Viskoziteyi düşürmek için kesinlikle su kullanılmamalıdır.
- Kullanımdan önce karıştırılmalıdır ve tavsiye edilmeyen hiçbir katkı malzemesi kullanılmamalıdır.
- Kullanımdan sonra şablonlar tiner ile temizlenmelidir.

Yukarıda yer alan açıklama ve uygulama bilgileri, maddenin kullanım amacına yönelik olup bilgi edindirme niteliğindedir. Bu nedenle bağlayıcılığı yoktur ve garanti olarak değerlendirilemez. Gerek duyduğunuzda Teknik kadromuz her zaman hizmetinizdedir.



KUMAŞ TİPİ

Pamuk/polyester
pamuk-polyester karışımı



KALIP

32 mesh - 82 inch



RAKLE

70 Shore
V tipi rakle



PIGMENT İLAVESİ



KATKI MALZEMESİ

%1-3 NF 55 Plastik inceltici



FİKSE SICAKLIĞI

140-150 °C - 1,5 dakika



DEPOLAMA

Havalandırılmalı ve kuru yerde
(+5) - (+30)°C
SKT: Üretim tarihinden itibaren 12 ay



SAĞLIK ve GÜVENLİK

GBF'de mevcuttur



TEMİZLİK

Kalıp temizlemede tiner
kullanılmalıdır



AMBALAJ

10kg, 30 kg veya 1 gal 5 gal.luk
plastik ambalajlardadır