



LAMBERTİ KİMYA

TEKNİK BİLGİ

Kıraç yolu Atatürk Cad. Çatı İhtisas San.Sit. No: 29/1-2 - 34900 B.Çekmece/ İSTANBUL Tel : 0 212/ 689 42 22 Fax : 0 212/689 12 40

NEO – LAC BRILL SH

TEKSTİL BASKI İÇİN HAZIR PAT

Kimyasal Bileşimi: Silikatın akrilik reçinede dispresiyonuyla oluşan baskı patı.

Fiziksel Özellikleri: Görünüş : Yoğun pat
Renk : Beyazımsı
Koku : Karakteristik reçine / amonyak

Ph: 8,0-9,0
İyonik karakter: Anyonik – non iyonik

Uygulama özellikleri :

NEO LAC BRILL SH boyalı zemin kumaşlarda yüksek derecede kaplama özelliği sağlamak için geliştirilmiş hazır baskı patıdır.

NEO-LAC BRILL SH olduğu gibi ya da uygun olan NEOPRINT pigmentle renkli olarak kullanılabilir.

NEO-LAC BRILL SH' ın karakteristik özellikleri:

- Çok iyi kaplama özelliği
- Yumuşak tuşe
- Kolay basılabilirlik
- İyi haslık

Kaplama etkisi baskı ve kurutma sonrası belli olur.Haslığının iyi olması için 150°C' de 3 dk fikse gereklidir.

NEO-LAC BRILL SH 10-15 g/kg CATALYST BB ilavesiyle oda sıcaklığında da fikselenebilir ya da özel kumaşlar için 10-15 g/kg CTZ AT5 ilave edilir.

BRILLPRINT SH sentetik ve karışımlarıyla oluşan doğal elyaflar üzerine de kullanılabilir.

En iyi baskı sonucu için 43-55threads/cm şablon kullanılması önerilir.

Önem: Ürün 5°C' den yüksek sıcaklıkta kuru ortamda muhafaza edilmeli ve ısıtıcılardan korunmalıdır.

Depolama süresi : 6 ay

Not : Ürünümüzü kullanmadan önce, müşteri istekleri doğrultusunda olup olmadığının belirlenmesi için bazı testlerle değerlendirilmesi önerilir.

Birçok anyonik kimyasallar gibi bu ürün de katyonik ürünlerle uyumsuz.