



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 – PASTE TRANSPARENT LBR

TEKSTİL BASKI İÇİN HAZIR PAT (sahte transparan etki)

Kimyasal Bileşimi: Poliüretanik reçinenin sulu emülsiyonu.

Fiziksel Özellikleri: Görünüş : Yüksek viskoziteli pat

Renk : Beyaz

Koku : Biraz amonyak ve reçine

Ph: 8,0 – 9,0

İyonik karakter: Anyonik – non iyonik

Uygulama özellikleri :

NEO-PASTE TRANSPARENT LBR kurutma ve fikse sonrası şeffaf ve yumuşak baskı sağlayan hazır baskı patıdır.Selülozik elyaflar, karışımları ve sentetikler üzerine uygulanabilir.

NEO-PASTE TRANSPARENT LBR kaplama özelliği içermez; beyaz zeminli kumaşlarda renkli baskı vermesi için 40g/kg oranında Neoprint pigmentle renklendirilebilir.

NEO-PASTE TRANSPARENT LBR ile baskı için flat bed, ahtapot, 43threads/cm şablonlu masalar önerilir.

NEO-PASTE TRANSPARENT LBR baskı sonrası kurutulmalı ve 150-160°C de 3dk fikse yapılmalıdır.

Basılabilirliğini arttırmak için su ile NEO-PASTE TRANSPARENT LBR miktarını azaltmak mümkün, ADENSOL LL ve amonyak (ph:9,0) ekleyerek de eski kıvamına ulaşır. Parlaklık efektini azaltmak için NEO-PASTE TRANSPARENT LBR max.%30 oranında nötral pat ile karıştırmak yeterlidir.

Önlem: 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.