

## TEKNİK BİLGİ FORMU

**XX 4130**

**AC 600 SERİ RENKLENDİRİCİLER İÇİN BAZ**

Kullanım alanı: Sandalyeler ve çevrilebilen parçalar	
Kullanım şekli: Daldırma ve sprej	
Karışım oranı: Renklendirici(AC 600/XX)	5-15
Baz renklendirici(XX 4130)	100
Su	0-50

### Teknik özellikler

Katı madde (%) : 16±1
Özgül ağırlık(kg/l) : 1,010 ± 0,030
Viskozite(DIN 2 at 20 °C:48" ± 3"
Kuruma süresi(50g/m <sup>2</sup> at 20 °C): Dokunma kuruluğu 60 dak.
İstife alma 16 saat
Kat sayısı:En fazla bir kat
Zımparalama:
Raf ömrü: Eğer ürün uygun şekilde depolanırsa raf ömrü sınırsızdır.Ürünler uzun süreli bekletilmesi durumunda dibinde tortu oluşmaması için kullanılmadan önce çok iyi karıştırılmalıdır

### Yüzey hazırlama

Çıplak ahşap yüzey iyice zımparalanmalıdır.

### Genel özellikler

Renklendirme yapılırken kenarları çapraz kesilmiş yada yüzeyi farklı tonlarda olan kayın sandalyelerde ve ahşaplarda rengi fazla emen bölgelerde oluşabilecek renk tonu farklılıkları problemini XX 4130 çözerek yüzeyin her bölgesinin aynı tonda olmasını sağlar.

Su ile de inceltmek mümkündür ama yüzeyin renk tonu kullanılan su miktarına göre kötüleşir.

XX 4130 AC 600/XX ile aşağıdaki oranlarda kullanılır.

- XX 4130 100 birim
- AC 600/XX 5-15 birim
- Su 0-50 birim

Karışım plastik bir tankta hazırlanabilir.

Sandalye daldırma usulüyle baz renklendirici havuzuna daldırılır ve çıkarılan sandalyeler belli bir süre birbirlerine temas ettirilmeden-damlayarak iz yapmamaları için- kurutulmaya bırakılmalıdır.Daldırma işlemine tabi tutulan parçalardan dökülen, rengin bozulmasına veya kötü kokulara sebep olan ve sonradan düzeltilemeyecek oluşumlara yol açan talaş tozu ve pisliği önlemek için süzme işlemi yapılması tavsiye edilir.Özellikle yaz aylarında pis su bozulmaya neden olabileceğinden % 0.1 – 0,2 oranında bir tür bakteri yok edici olan XT 4054 eklenmesi tavsiye edilir.

### Uyarı

Aşırı soğuktan koruyunuz. 5°C den daha yüksek ısılarda muhafaza ediniz.