

TEKNOVACOAT MÜREKKEP HAZNE LAKI PARLAK IDG 580x SERİSİ

Ürün Kodu: 580x- Son 1 hane ambalaj boyutu ile ilgilidir.

1.ÜRÜN TANIMI

Hat içi veya yedek mürekkep haznesi üzerinden merdaneler aracılığıyla uygulamaya uygun, özel formüle edilmiş su bazlı yüksek parlaklıkta lak.

2. ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
MIN.										MAX.
PARLAKLIK										8
KURUMA										5
SÜRTÜNME DİRENCİ										7
BLOKLAMA DİRENCİ										6
ÇİZİLME DİRENCİ										9
KAYGANLIK										7

3.UYGULAMALAR

Kuşe ve benzeri bir çok kağıt ve karton yüzeylerde kullanılması önerilir. Metal levhalar, plastikler veya ince film tabakalar gibi düşük gözenekli yüzeylerde kullanmadan önce test yapınız.

Kaplama yapılmamış kağıtlar, kartonlar ve 115 gsm'in altındaki kağıtlar için uygunluğu, uygulamaya bağlı olarak değişebilir.

Uygulama:

Son istasyon mürekkepleme ünitesi aracılığıyla tabaka beslemeli ofset

Gerekli kurutma koşulları: IR ve Sıcak Hava Sirkülasyonu

Inline (yaş üstü yaş), konvansiyonel mürekkepler / Offline (kuru üstü yaş), konvansiyonel mürekkepler

- Kullanmadan önce iyice karıştırınız.
- Çoğu uygulama için ıslak film ağırlığı 1-2gsm dir.
- İdeal sonuçlar için alkali dayanımı yüksek ve wax içermeyen mürekkepler tercih edilmelidir. Üretim işlemlerinden önce mürekkep uygunluğunun test edilmesi önerilir.
- Baskı yapılacak yüzeyin ve mürekkebin uygunsuzluğu, yetersiz kuruma ya da zayıf sürtünme direncine sebep olabilir. Bu nedenle yüzeyin ve mürekkebin uygunluğunu kontrol ediniz.
- Viskoziteyi kontrol edin ve gerekirse su ile ayarlayın.
- Önerilen maksimum istif sıcaklığı = 36 ° C.
- Lakı yıkama sıvıları veya diğer laklarla kirletmekten kaçının. Bir laktan diğerine geçiş yaparken mürekkepleme ünitesini su ve temizlik maddeleriyle yıkayın.

4. TEKNİK SPESİFİKASYONLAR

KATI MADDE	45%±2%
ISI DİRENCİ	120 °C
VİSKOZİTE	480sn.- 600sn. (Din4/20°C)
TEK TARAF YA DA ÇİFT TARAF	Tek taraflı

5. DEPOLAMA

İdeal olarak ürünün uygun depolama sıcaklığı +5°C/+30 °C olmalıdır.

Donmadan korunmalıdır. Direk betona koymayın.

Ürünün raf ömrü orijinal ambalajında 6 aydır. Açıldıktan sonra kısa sürede tüketilmelidir.

6. GÜVENLİK

Bu ürünü kullanırken, lütfen güvenlik bilgi formunda verilen öneri ve bilgilere uyunuz. Kimyasallarla çalışmak için yeterli koruyucu donanım kullanınız ve işyerinde hijyen önlemlerine uyunuz.

AMBALAJ: 10KG, 20 KG, 30 KG, 200 KG, 1000 KG

Not:

Bu teknik dokümanın amacı müşterilerimize ürün hakkında genel bilgi vermektir. Deneyimlerimizin ve laboratuvarında edindiğimiz verilerin uygulamaya aktarımını etkileyebilecek bizim dışımızda birçok faktör vardır. Bu nedenle bu veriler, ürünün belirli bir amaca uygunluğunu ya da belirli özelliklerin garantisini veremez. Her ürün için doğru uygulama, uygunluk açısından dikkatlice kontrol edilmelidir. Bu nedenle, bu tavsiye belgesi hukuktaki talepler için temel olarak kullanılamaz. Tüm mülkiyet haklarına, mevcut yasalara ve mevzuata uyulmasını sağlamak ürünümüzü alan kişinin sorumluluğundadır.

TEKNOVA MATBAACILIK KİMYA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

AKÇABURGAZ MAHALLESİ 3101.SOKAK 34522 ESENYURT/İSTANBUL/ TÜRKİYE

TEL: +90 212 485 37 00

FAX: +90 212 485 20 80

E-Mail: siparis@teknova.com.tr

Web Sitesi: http://www.teknova.com.tr

Daha Fazla Bilgi İçin: kalite@teknova.com.tr

