



• Remak, özellikle gıda ve yapı malzemeleri sektörü için üretilen polypropylene woven fabric imalatında olan dünya çapındaki üreticilerin uluslararası standartlarda, favori markalar arasında kalite, performans ve verimliliği temsil eden makinelerimizle flexo baskı sanatını tecrübeli, rakiplerinden ayıran özelleştirilebilir ölçülendirme seçenekleri ile çözümler sunmaktadır.



• Remak presents discriminating solutions in "flexographic printing" process on polypropylene woven fabrics for the international food and construction industries, representing well known trade marks in their fields. Remak equipment quality and versatility enables them to maintain a favorable position in the printing machine industry



 **REMAK**

REMAK MAKİNA SANAYİ ve TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Osmangazi Mah. Genç Osman Cad. No: 9 Esenyurt / Kırcaç - İstanbul
Tel. : (+90 212) 485 18 67 (3 Hat-Line) Fax : (+90 212) 485 18 70
www.remakmakina.com.tr
e-mail : remak@re-mak.com

 **REMAK**



 **REMAK**

FLEXO PRINTING MACHINES & CONVERTING EQUIPMENTS

GL SERIES

REMAK



Öne Çıkan Özellikler

- 6,8,10 Renk seçenekleri
- Dişlisiz teknolojinin döküm demir inşası ile titreşim düşmanı en iyi kalitede baskı
- Üretim hızı maksimum 500 m/dk. (malzeme kalitesine bağlı olarak)
- Minimal süre ile hızlı ve eforsuz sleeve değişimi
- Non-Stop Çift Turret Çözüğü ve Sargı ile yüksek hızda otomatik bobin değişimi
- Renkler arasında kullanışlı otomatik pozisyon kayıt ayarı ile minimum fire
- Kullanımı kolay, pnömatik itişli Doctor Blade Ragle sistemi
- İsteğe göre özelleştirilebilir genişlik ve baskı tekrarı

IMPORTANT PROPERTIES

- 6,8,10 different color choices
- Cast iron robust body construction of our GL series with gearless drive units, reduces vibration and allows for best quality printing
- Printing speed maximum 500 m/min. (depending on raw material quality)
- Easy and fast sleeve changing ability
- Automatic bobbin changing at minimum period thanks to non-stop double turret unwind/rewind mechanism
- Minimum waste in between colors by automatic register adjustment system
- Operator friendly pneumatic drive Doctor Blade unit
- Customisable width and print repeat process.

MERKEZ TAMBURLU DİŞLİSİZ FLEKSO BASKI MAKİNASI



- Baskı Özellikleri: 6, 8, 10 renk tek yüzey baskı (6+0)-(8+0)-(10+0)
- Baskı genişliği: 800-1600 mm (özelleştirilebilir)
- Baskı Tekrarı: 300-850 mm (özelleştirilebilir)
- Üretim hızı: 500m/dk
- Baskı silindiri: Sleeve tip
- Seramik Anilox: Sleeve tip
- Pnömatik Ayarlı, Doctor Blade Ragle Sistemi
- Değişken frekanslı Pnömatik Mürekkep Pompaları
- Reçete bazlı işlem ayarı
- Limitsiz işlem hafıza kayıt sistemi
- Üfleme ve egzoz fanları için değişken frekanslı sürücüler ile sıcak hava üfleme Tünel ve Renk Aralarında olan kurutucu üniteleri
- Yanlamasına pozisyon kayıt ayarı: Otomatik, servo motor ile
- Boylamasına pozisyon kayıt ayarı: Otomatik, servo motor ile
- Non-Stop Çift Turret Çözüğü ve Sargı ile yüksek hızda otomatik bobin değişimi.
- Bobin çapı max.: 1000mm (Sargı ve Çözüğü)
- Otomatik mal gerilimi kontrolü
- Otomatik Kamberoller tip baskı ve sargı öncesi kenar kontrol
- Opsiyonlar;
- Otomatik Viskozite kontrol Ünitesi
- Otomatik Yıkama Ünitesi
- Corona
- Anti Statik Ünite



- Printing combinations: 6,8,10 color single surface printing (6+0)-(8+0)-(10+0)
- Print width: 800-1600 mm (customisable)
- Print repeat: 300-850 mm (customisable)
- Production speed: 500 m/min
- Pressure roller: sleeve type
- Ceramic anylox: sleeve type
- Pneumatically adjusted Doctor Blade system
- Ink pump system driven by frequency changable motors
- Process adjustments by recipe basis
- Limitless process memory registering possibility
- Drying system with frequency changable drives, realised by hot air blow and exhaust systems, placed in tunnel and in between colors.
- Position register adjustment sidewise with automatic servo motor unit.
- Position register adjustment lengthwise with automatic servo motor unit
- Bobbin changing at high speeds with non-stop double turret unwind/rewind system.
- Bobbin diameter max.1000 mm (unwind/rewind)
- Automatic material stretch monitoring
- Automatic Camberoller type edge control pre print and pre rewind.
- OPTIONS:
- Automatic viscosity control unit
- Automatic washing unit
- Corona unit
- Anti Static unit

CI GEARLESS FLEXO PRINTING

REMAK



Esnek Film ambalaj üreten firmaların flexo baskı sanatında özellikle yüksek tonajlı projelerde makineyi durdurmaksızın dudak ısırtan baskı kalitesi vermesi için bir araya getirdiğimiz akıllı bileşenler ile her fonksiyonu dijital olarak kontrol edebilmek için uğraştığımız merkez tamburlu baskı tipini dişlisiz olarak servo sürücüler ile donatarak ambalaj üreticilerine hız ve kaliteyi harmanladığımız fleksografik baskıya zirve yaptırın bu teknoloji ile minimum kayıp/maksimum kalite veren makinalar serisidir.

Flexible packaging film producers prefer Turret Unwind/Rewind systems for non-stop printing process for high tonnage supreme quality image results. Remak's GL Series with their exclusive Non-gearred, servo-drivers maintain the efficient and high quality results even for our hard to satisfy customers.

REMAK