



Making paper by hand at home can be a pretty simple process. It's also a fantastic way to use up your old receipts, scrap papers, junk

mail, and copy paper that you *were* about to throw in the recycling bin, and instead create a thing of glorious handmade beauty.

Have those recycled papers hanging around? Some sort of plastic storage tub, and a kitchen blender? With a few supplies and these basic instructions, you're well on your way to making handmade paper and being ridiculously friendly to the environment.

Keep reading for the tutorial!

### Supplies for Making Paper

- *Water*
- *Scrap Papers*
- *Plastic storage tub or vat*
- *Kitchen blender – get one from the thrift store*
- *Mould & Deckle (a screen attached to a frame) [How-to make a mould & deckle >](#)*
- *Wood boards OR sponge & rolling pin*
- *Towels, wool blankets, cloth, pella, Sham-wows, or other absorbent material*

### STEP 1: CUT UP PAPER

- Cut or rip up your paper into about 1 inch squares.
- Soak your paper for a few hours or overnight.

Drawing, printmaking, and watercolor papers are best because they are generally made from stronger fibers (such as cotton rag, and not chemically treated tree fiber). Your fiber/scrap choice and its characteristics dictate the quality of the final sheet.

However, experiment with junk mail, office paper, paper grocery bags, the yellow pages, rejection letters, and more. No plastic, people.

Also, experiment with different color combinations.



**STEP 2: BLEND IT & MAKE A VAT OF PULP**

Fill up a kitchen blender with water. Throw in a good handful or two of the cut up scrap papers (not too much more, or you'll burn the blender motor out). Blend. Keep blending until it's a pulp.

Don't make your smoothies with that blender anymore.

Have a storage tub hanging around? Those concrete mixing vats from the hardware store also work. Fill up the tub with your blended pulp, about 1/3 to 1/2 way. Add more water to the vat. The more pulp to water, the thicker your paper will be.



### STEP 3: PULL SOME SHEETS

For this, you'll need a mould and deckle. It's basically two frames that are the same size, one with screen attached.

Kendi, ucuz ve hızlı yolu nasıl yapacağınızı öğrenin! DIY kalıp ve deckle öğretici için buraya tıklayın>



Ayrıca Paperlinks sayfamızdaki kalıp ve deckleri satan kağıt üreticilerinin bir listesi de var .

Şimdi, sac oluşumu için:

- Pulluğunu karıştır.
- Kalıp ekranını yukarı bakacak şekilde tutun ve deckle eşit olarak yerleştirin.
- Onları 45 derecelik bir açıyla bir arada tutan kalıp ve güverte kabının dibine daldırın ve kepçeyi ve deckle yatay olarak tutun.
- Onu bulamaçtan dışarı kaldırırken, ileri ve geri hızlı bir şekilde sallayın ve lifleri hizalamak ve daha düzgün bir tabaka yapmak için soldan sağa bırakın. Sayfa tamamen boşaltılmadan önce çalkalamayı bırakın.
- Suyun bir damlanın akmasına izin verin.



#### 4. ADIM: KORUMA (\*\* telaffuz edilen coo-ching. Gerçek.)

'Kuplaj', ıslak tabakayı kalıptan düz, emici bir yüzeye transfer etmek anlamına gelir. Yün keçeleri idealdir, ancak başka birçok seçenek vardır: yün battaniyeler, daha yumuşak havlular, kalın kağıt havlular, yanmaz arayüzey veya pella, sham-wows veya yatak

çarşafları. Keçenizi altında bir tahta ile kurun ve kanepelerinizi ıslatın.

- Güverteli kalıbın içinden çıkarın.
- Kalıbın uzun kenarını keçe üzerine yerleştirin.
- Tek bir yumuşak hareketle kalıbı aşağı bakacak şekilde aşağıya doğru bastırın ve ilk kenardan kaldırın. Bunu kapıyı kapat, kapıyı aç, hareket gibi düşünün.



## 5. ADIM: BASIN

### Seçenek 1: Basma

Taze çekilmiş kağıdınızın üstüne pella veya kağıt havlu yerleştirin. Bir süngerle önce hafifçe bastırın, ardından mümkün olduğunca

fazla basınca sıkıca bastırın. Bir oklava veya eski boya silindiri var mı? Kağıdınıza daha fazla basmak için bunu kullanın.



## Seçenek 2: Presleme Kurulu

Yeni yerleştirilmiş tabakanızın üzerine başka bir keçe koyun. Başka bir sayfayı tutmaya, başka bir keçe katmaya devam et ve tekrarla. Bir yığın yaptığınızda bir son keçe ve başka bir ahşap tahta. Gövdeyi beton veya taş bir yüzeye çıkarın. zerinde dur!



## ADIM 6: KURUTMA

### Seçenek 1: Yüzey Kurutma (buradaki resim)

- Düz, gözeneksiz bir yüzey bulun. Pürüzsüz ahşap plakalar, pleksiglas, pencereler ve formika yüzeyler iyi çalışır.
- Islak tabakayı al ve yavaşça düz yüzeye bastır. Kenarların iyi bastırıldığından emin olun.
- Kağıdın kurummasına izin verin (nem seviyelerine ve kağıdın kalınlığına bağlı olarak 1-3 gün).



- Soy onu.

### Seçenek 2: Değişim Kurutma

- Bazı kurutucular, havlular veya diğer emici, kuru ve düz materyalleri alın.
- Malzemeyi ve sonra ıslak el yapımı kağıdınızı üstüne katlayın.
- Tekrar et. Bir yığın oluşturun.
- İşiniz bittiğinde, üstüne bir tahta veya kitap yerleştirin. Daha fazla kitapla veya ağır bir şeyle tartın.
- Her gün bir kez kontrol edin ve el yapımı kağıt kuruyana kadar nemli malzemeyi kuru malzeme ile değiştirin.

### Seçenek 3: Kısıtlama Kurutma

Bu kolay. Islak kağıdını al ve bir rafa, masaya, tezgaha atın ... ve kurumaya bırakın. Vahşi, kırışık ve dokulu olacak, ama bazen vahşi ve özgürdür.

### Seçenek 4: Pellon veya Bez üzerinde Kuru

Bastırmadan sonra, üzerine oturttuğunuz bezi veya pellonu (ıslak kağıtle sıkışmış halde) soyun ve asın ve pellonun üst kenarı ile bir clothesline asın.

Çünkü kağıdı pellete bastı, pellon kurudukça kağıdın yerini tutacaktır.

Kağıt kuruduğunda (1-2 gün), pellondan çıkarın. Kağıt biraz dalgalı olacak.





Bu kağıdı pürüzsüz kontrplak üzerinde kuruttuk.

Ayrıca, küvetin üzerinde pulpa bırakmışsanız, bunu kaydedebilirsiniz. Tüm suyu boşaltmak için bir gözenekli boya süzgeci torbası veya ince bir file makarna süzgeci kullanın. Hamurun yoğunlaştırılmış versiyonu bırakılacaktır. Bir topun içine sıkın ve kurumaya bırakın. Yolu yeniden kullanmak için, bir gecede ıslatın, parçalara ayırın ve tekrar karıştırın.

Bu öğreticinin yapılmasına yardımcı olmak için ve kağıt yapmak için Liz Wikstrom'a teşekkürler !

**Peki şimdi ne yapmalısın?**

- El kağıt yapım haritalarında yerel kağıt üreticilerinizi bulun .  
“Merhaba” deyin ve bir atölye çekin!
- Bir göz atın kullanışlı kağıt yapım grafiğini sürecinin bir özeti için
- Hamur için lif kaynaklarına bu kısa genel bakış okuyun
- Çalıştaylarınızı, görüşmelerinizi, fırsatlarınızı, sergilerinizi ve etkinliklerinizi paylaşabileceğiniz Paperslurry Topluluğu'nda birbirinizle konuşun

### Ve bu yaratıcı teknikleri deneyin...

- Deckle Box eğitim serimiz ile sürecinizi genişletin
- El yapımı kağıtta malzemelerin nasıl yerleştirileceğini öğrenin
- Şekilli el yapımı kağıtlar nasıl yapılır
- Bazı çekici degrade kağıt yapın

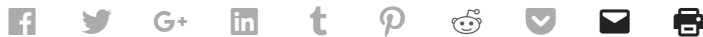
Hurdadan kağıt mı yapıyorsun? Bu eğiticiyi faydalı buldunuz mu? Diğer ipuçları ve püf noktaları var mı? Bu blog yazısına yorum yaz ve bizimle paylaş! Ayrıca, Facebook'taki Paperslurry'i veya [Instagram.com/maybabcock](https://www.instagram.com/maybabcock)'u da sevdiğinizden emin olun . Epik olacak!

Mutlu kağıt yapımı,

- May Babcock

---

## BUNU PAYLAŞ:



---

### RELATED