

Vejledning – At lave nyt papir af gammelt

Papirmassen, der bruges til at lave papir med, laves af opblødt papir. Alt papir, der ikke er overfladebehandlet, kan i princippet bruges, almindeligt kopimaskinepapir, gamle aviser, konvolutter mv. Papiret rives i stykker og lægges i blød i en spand i 2-3 dage (I kan rive papiret i stykker sammen og lave videre næste gang, hvor præsten så har sat papiret i blød et par dage i forvejen) - husk, der bliver lige så meget færdigt papir ud af massen, som I startede med at bruge!

Selve papirmassen laves:

En håndfuld opblødt papir og 0,75 l. rent vand mixes i blender, med håndmixer eller uno-mixer. Papirstykkerne blendes i korte stød til det bliver en jævn masse. Der må ikke være klumper. Hæld den blendede masse op i en opvaskebalje. Baljens mål skal være større end rammernes. Gentag denne proces, til baljen er trekvart fuld. Tilsæt evt. ekstra vand.

Det nye papir formes:

Fugt et viskestykke og læg det glat på et plastikunderlag. Tag de to rammer og læg fluenet ind imellem. Rør rundt i papirmassen, da det efter noget tid synker til bunds. Hold de to rammer tæt sammen og før dem lodret ned i papirmassen. Vend rammen til vandret og før den ind mod dig selv nede i baljen. Løft rammerne og ryst dem let, så papirmassen fordeles. Lad vandet dryppe godt af. Løft den øverste ramme. Undgå at vandet drypper ned på papiroverfladen. Det laver mærker. Vend rammen og nettet med det nye ark papir ud på det fugtige viskestykke. (Bare rolig, det sidder godt fast på nettet) Dup bagsiden af nettet med svampen og løft forsigtigt rammen og nettet. Papiret vil ofte selv falde af viskestykket, når det er tørt. Ellers må man forsigtigt trække. Læg derefter arkene i pres i en bunke.

Materialer eller ingredienser

Blender, håndmixer eller uno-mixer (gerne flere)

Trærammer (15x15 cm. i indermål)

Metal- eller nylonfluenet i samme str. som rammerne

Opvaskebaljer

Spande

Masser af vand

Plastikunderlag

Bomuldsviskestykker/lagenlærred

Svampe

To træplader

Skruetvinger, gammelt papir