

## ATELIER-TIP — AFDrukken en oPhangen bij uw voorraad

# Is de Kraft onder uw stof goed genoeg?

5 controles, 5 minuten. Uit te voeren bij ontvangst van elke levering of bij twijfel over de precisie van uw snedes.

- Het werkelijke grammaal controleren** 🕒 1 min

Een blad op standaardformaat wegen en delen door zijn oppervlakte (m<sup>2</sup>). Als de afwijking met het opgegeven grammaal meer dan 10 % bedraagt, controleert uw leverancier zijn proces niet.
- De vezellengte testen** 🕒 30 sec

Een blad in tweeën scheuren in dwarsrichting. Regelmatige rand met vezels van 1-2 mm zichtbaar = lange vezels, geschikt. Zigzaggende rand met poederig stof = korte vezels, te vermijden.
- Een sandwich-snijproef uitvoeren** 🕒 2 min

Een staal vloeiende stof op de Kraft leggen, met een schaar snijden. Stof en papier moeten samen netjes doorgesneden worden. Als het papier rafelt of de stof glijdt, is de Kraft niet geschikt.
- De vlakheid controleren** 🕒 30 sec

Een blad plat op de tafel leggen, 30 seconden observeren. Het moet perfect plat blijven liggen. Als het buigt, golft of krult, is de dimensionale stabiliteit aangetast.
- De opslag nakijken** 🕒 1 min

De Kraft moet plat bewaard worden, in een gesloten kast, in een ruimte met 45-55 % luchtvochtigheid. Rechtop bewaard of in een slecht geklimatiseerde ruimte verliest hij zijn oorspronkelijke kwaliteiten op enkele weken.

## HET OORDEEL IN 5 MINUTEN

**5 vakjes op 5 aangevinkt:** uw Kraft is geschikt als precisiedrager voor uw vloeiende stoffen.

**3 of 4 vakjes aangevinkt:** het houdt stand, maar er is waarschijnlijk verbeteringsmarge.

**Minder dan 3 vakjes aangevinkt:** uw snijprecisie varieert zonder dat u het weet. Uw prototypes betalen er de prijs voor.

## Verder gaan

Volledige audit van 17 tests op 1 A4-pagina recto-verso, te downloaden op [aubry.be](http://aubry.be)

Eén uur in uw atelier, gratis, zonder verbintenis

+32 2 522 09 21 · [aubry.papier@aubry.be](mailto:aubry.papier@aubry.be) · [www.aubry.be](http://www.aubry.be)