

# Les polyuréthanes se mettent au vert...

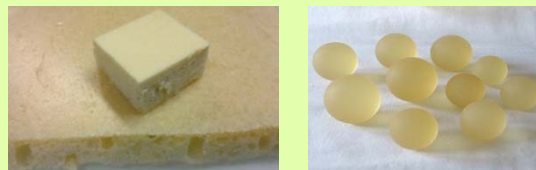
Les chercheurs de Materia Nova ont montré que les polyols dérivés d'huile de lin pouvaient remplacer les polyols pétrochimiques dans les matériaux polyuréthanes...

**Vous souhaitez produire vos polyuréthanes à partir de matière première végétale ?**



**Fournisseur de polyols  
bio-sourcés**

*Vandeputte Oleochemicals  
Damien Decottignies  
d.decottignies@vandeputte.com*



**Matériaux TPU et thermodurs**

## Projet TECHFLAX

Supporté par les pôles Wagrallim et IAR

11 partenaires belges et français

Budget global : 4 M€



**MateriaNova**  
MATERIALS R&D CENTRE

*Future materials made by today's people*

*Loïc Poussard*

*Loic.Poussard@MATERIANOVA.BE*

*www.materianova.be*

