

Vlekwerend en antimicrobieel textiel voor duurzame toepassingen in bouw en architectuur



TEXTIEL



GEZONDHEID
EN ZORG



NIEUWE MATERIALEN EN
CHEMIE

WIE IS BETROKKEN ?

Verwerkings-kmo's, de sectoren textiel en chemie

HET PROJECT

Duratex ontwikkelt oplossingen voor textiel dat ook water- en olieafstotende en antibacteriële eigenschappen heeft. De actoren uit de bouw en de architectuur hebben het meeste baat bij deze oplossingen.

EXPERTISE

Met zijn grensoverschrijdende deskundigennetwerk helpt Duratex u bij de verwezenlijking van water- en olieafstotende en antibacteriële formuleringen, door foulardering, coating, extrusie en verspreiding. Deze methodes voldoen aan de vereisten van de textielindustrie (kostprijs, productiesnelheid, uitvoering van complexe functies, enz.) en zijn ecologisch; bovendien hoeft u uw productie-apparatuur niet te vervangen.

PROJECTLEIDER: Centexbel (VL)

PARTNERS: Certech (W), Ceti (F), ENSAIT(F), UCL(W)

MEER INFO: www.interreg-duratex.eu/fr

CONTACTPERSONEEN: Myriam Vanneste - myriam.vanneste@centexbel.be
David De Smet - david.desmet@centexbel.be