

# All-tex 80

- ⊙ Pluisarm
- ⊙ Zeer sterk
- ⊙ Krasvrij



## PRODUCTIEMETHODE

Hydrojet



## SAMENSTELLING

Cellulose - Polypropyleen



## GEWICHT

± 80 g/m<sup>2</sup> (±5%)



**FOOD CONTACT  
GECERTIFIEERD**

## BESCHIKBAAR ALS



VLAK



ROL



¼-VOUW



INTERFOLD

## SECTOREN



LUCHTVAART



AUTOMOTIVE



VOEDING



INDUSTRIE

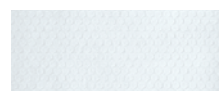


FARMACIE EN  
COSMETICA

## KLEUREN



Blauw



Wit

**ECOLINE**

*Let's clear it up!*



2021/02/02\_NL\_V3

[www.ecoline.be](http://www.ecoline.be)

# All-tex 110

- ⊙ Pluisarm
- ⊙ Zeer sterk
- ⊙ Zuur- en solventbestendig



## PRODUCTIEMETHODE

Hydrojet



## SAMENSTELLING

Cellulose - Polypropyleen



## GEWICHT

±110 g/m<sup>2</sup> (±5%)

## BESCHIKBAAR ALS



ROL

## SECTOREN



LUCHTVAART

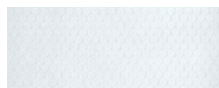


AUTOMOTIVE



INDUSTRIE

## KLEUREN



Wit

**ECOLINE**

*Let's clear it up!*



2021/02/15\_NL\_V4

[www.ecoline.be](http://www.ecoline.be)