

# All-tex 80

- Fusselfrei
- Sehr stark
- Kratzfrei



## HERSTELLUNGSMETHODE

Hydrojet



## ZUSAMMENSETZUNG

Zellstoff - Polypropylen



## GEWICHT

± 80 g/m<sup>2</sup> (±5%)



## LEBENSMITTELZERTIFIKAT

## PACKUNG



FLACH



ROLLE



1/4-FALZ



ZICK-ZACK

## ANWENDUNGEN



LUFTFAHRT



AUTOMOBIL



LEBENSMITTEL-  
BEREICH



INDUSTRIE



PHARMACIE UND  
KOSMETIKA

## FARBEN



Blau



Weiß

**ECOLINE**

*Let's clear it up!*



2021/02/02\_DE\_V3

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

# All-tex 110

- Fusselfrei
- Sehr stark
- Sauer- und solventbeständig



## HERSTELLUNGSMETHODE

Hydrojet



## ZUSAMMENSETZUNG

Zellstoff - Polypropylen



## GEWICHT

± 110 g/m<sup>2</sup> (±5%)

## PACKUNG



ROLLE

## ANWENDUNGEN



LUFTFAHRT

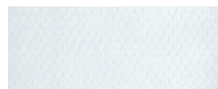


AUTOMOBIL



INDUSTRIE

## FARBEN



Weiß

**ECOLINE**

*Let's clear it up!*



2021/02/15\_DE\_V4

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