



## Fiche technique

Produit : AGRYL P30

Code : 347 030HO

Avec additif anti-UV

### CARACTERISTIQUES

Propriété	Unité	Valeur moyenne	Méthode de test
Grammage	[ g/m <sup>2</sup> ]	30	WSP 130.1 <sup>(1)</sup>
Force maximum, MD	[ N/ 5 cm ]	53	WSP 110.4 <sup>(2)</sup>
Force maximum, CD	[ N/ 5 cm ]	41	WSP 110.4 <sup>(2)</sup>
Allongement maximum, MD	[ % ]	38	WSP 110.4 <sup>(2)</sup>
Allongement maximum, CD	[ % ]	45	WSP 110.4 <sup>(2)</sup>
Travail, MD	[ J ]	2.9	WSP 110.4 <sup>(2)</sup>
Travail, CD	[ J ]	2.5	WSP 110.4 <sup>(2)</sup>
Permeabilité à l'air	[ l/m <sup>2</sup> /s ]	4700	WSP 70.1 <sup>(3)</sup>
Transmission lumineuse	[ % ]	75	Fiberweb

#### Remarques

- (1) Surface : 2500 cm<sup>2</sup>
- (2) Distance entre-pinces : 200 mm, vitesse : 200 mm/mn
- (3) Surface : 20 cm<sup>2</sup>, dP : 200 Pa

Ceci n'est pas une spécification. Les propriétés sont des valeurs indicatives. Nous ne maîtrisons pas les conditions d'utilisation et à ce titre, nous ne pouvons être tenus responsables de tout dommage survenant lors de l'utilisation du produit, qu'il soit utilisé seul ou en combinaison avec d'autres matériaux. Nous déclinons également toute responsabilité quant à l'utilisation de ces données, ainsi que la contrefaçon de marque.