



# FICHE TECHNIQUE OUATE

Produit certifié  
oeko-tex  
classe II



DATE: 13/05/2013

Version:C

REFERENCE: 3601

LAIZE: 152 cm

**COMPOSITION:**  
100% POLYESTER

**MODE DE LIAGE:**  Aiguilletage  Polymérisation  
 Pré-aiguilletage  Thermoliage

## INFORMATION GENERALE

## CRITERES SPECIFIQUES

Critères	Epaisseurs (en mm) Tolérance: (-3/+3)	Longueur du rouleau (en m)	Résistance thermique (Rct) (en m <sup>2</sup> .K/W)	Stabilité au lavage à 40°C (NF G 07-127) Chaine/ trame
Poids (gr/m <sup>2</sup> )				
100	20	60	< 0,333*	< 5%*
150	25	45	0,333	< 5%*
200	30	35	> 0,333*	< 5%*

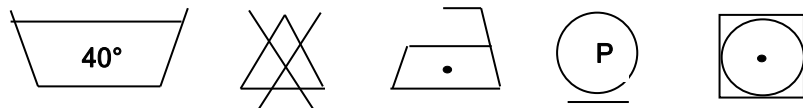
## CONDITIONNEMENT

*\*Ces valeurs ont été calculés par extrapolation à partir des tests réalisés en laboratoires indépendants*

<b>Forme</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Rouleaux <input checked="" type="checkbox"/> Mandrin: carton spiralé de diamètre intérieur de 76 mm
<b>Compression</b>	<input type="checkbox"/> Panneaux
<b>Emballage</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Compressé <input checked="" type="checkbox"/> Individuel sous PE

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

## SPECIFICITE DU PRODUIT



Ouate très gonflante à base de fibres creuses siliconnées

*Les valeurs mentionnées ci-dessus sont issues d'un échantillon représentatif de 80% de notre production*