



# FICHE TECHNIQUE OUATE

Produit certifié Oeko-  
Tex classe II



DATE: 13/05/2013

INDICE: A

REFERENCE: 2236 TRISPACE Stone

LAIZE: 152 cm

**COMPOSITION:**  
100% POLYESTER DONT FIBRES SPIRALEES

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

## INFORMATION GENERALE

## CRITERES SPECIFIQUES

Critères	Epaisseurs (en mm) Tolérance: (-2/+2)	Longueur du rouleau (en m)	CRITERES SPECIFIQUES			
			Résistance thermique (Rct) (ISO 11092/ NF EN 31092) (en m <sup>2</sup> .K/W)	Résistance à la rupture (ISO 9073-3) Chaine/Trame (en N)	Résistance à l'allongement (ISO 9073-3) Chaine/Trame (en %)	Stabilité au lavage à 40°C ( NF G 07-127) Chaine/ trame
Poids (gr/m <sup>2</sup> )						
80	6	60	< 0,271*	4/9	41/61	< 5%*
100	10	60	< 0,271*	7 / 12	45 / 62	< 3 % / < 3 %*
150	20	45	0,340**	10 / 24	62 /52	< 3 % / < 3 %*
200	23	35	0,271	13 / 30	44 / 42	< 3 % / < 3 %*

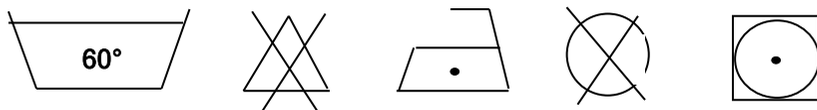
\*Ces valeurs ont été calculés par extrapolation à partir des tests réalisés en laboratoires indépendants

\*\* valeur établie selon ex ISO 5085/2 ce qui explique que cette donnée est plus élevée que celle mesurée en 200grs selon ISO 11092

## CONDITIONNEMENT

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

## PRECAUTIONS D'EMPLOI



Ouate stable pouvant supporter les lavages intenses même à 85°C (rapport CTTN ISO 15797-2002)  
Conforme à la norme ISO 15797 concernant le lavage  
Apte à supporter certains traitements type stonewash

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