

Fiche technique

BP 96
Route de Méluzien
89203 AVALLON Cedex
Tél. : (33) 03 86 34 11 22
Fax : (33) 03 86 34 16 33
Courriel : info@patouret-dubois.com

Papier indéchirable

Composition : fibre de cellulose imprégnée.

Utilisation : étanchéité aux hydrocarbures, joint automobile, pompe à essence, à huile à gasoil...

Température d'utilisation maximale : 120°C

Test sur produit			
Propriétés	Test	Unité	Valeur
Taux d'humidité	15mn-100°C	%	8/14
Epaisseur	ASTM F104	MM	+/- 10%
Taux de compressibilité	ASTM F36	%	25-40
Reprise élastique	ASTM F36	%	40mn
Résistance à la traction	ASTM F152	MN/m ²	12mn
Prise de poids au fuel B	ASTM F146	%	15 max
Prise d'épaisseur au fuel B	ASTM F146	%	5 max
Prise de poids à l'huile n°3	ASTM F146	%	15 max
Prise d'épaisseur à l'huile n°3	ASTM F146	%	5 max
Prise de poids à l'eau	ASTM F146	%	90 max
Prise d'épaisseur à l'eau	ASTM F146	%	30 max



© Patouret-Dubois

Papier indéchirable

Présentation : rouleaux

Longueur : 10ml, 25ml, 50ml

Largeur : 1000mm

Epaisseur : 0,25 – 0,50 – 0,80 – 1 – 1,2 – 1,6 – 2mm

Tolérance longueur : +/-1%

Rouleaux entiers ou découpe de joints à la demande.