

## S-TEX AA

Validité du / Valid from: 01.01.2010

Révision / Revision: 09.08.2010

CARACTERISTIQUES PROPERTIES	METHODE METHOD	UNITES UNITS	VAL. NOMIN. NOMIN. VAL.	TOLERANCE	
				MINIMUM	MAXIMUM

Partie Normative / Normative part:

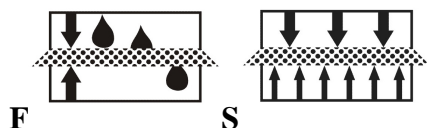
<b>Résistance à la traction / Tensile strength SP(MD) / ST(CMD)</b>	EN ISO 10319	kN/m	11,5 / 12,5	-1,5 / -1,5	-	
<b>Allongement / Elongation / SP(MD) / ST(CMD)</b>	EN ISO 10319	%	60 / 70	-13,5/-16	+13,5/+16	
<b>Perforation dynamique / Dynamic perforation resistance (cone drop test)</b>	EN ISO 13433	mm	24	-	+5	
<b>Poinçonnement statique / Resistance to static puncture (CBR test)</b>	EN ISO 12236	N	1800	-180	-	
<b>Efficacité de la protection / Protection efficiency</b>	EN 13719	%	Déformation locale sous tension / Local deformation at thrust:			
			300kPa	-	-	-
			600kPa	-	-	-
			1200kPa	-	-	-
<b>Ouverture de filtration / Opening size</b>	EN ISO 12956	mm	0,085	-0,025	+0,025	
<b>Perméabilité normalement au plan/ v-index</b>	EN ISO 11058	m/s	0,053	-0,015	-	
<b>Capacité de débit dans leur plan / In-plane flow capacity</b>	EN ISO 12958	m <sup>2</sup> /s	Gradient / Gradient i= 1 MD / CMD Tension / Thrust:			
			20kPa	-	-	-
			100kPa	-	-	-
			200kPa	-	-	-
<b>Durée de vie / Durability</b>	Annexe B Annex B EN 13249		- Couvrir dans un délai de 14 jours à partir du jour de l'installation / To be covered within 14 days after installation (selon / according EN 12224)  - Résistant au moins 25 ans dans les sols naturels de 4-9 pH et t<25°C / To be durable for a minimum of 25 years in soils with 4-9 pH and with temperature <25°C (selon / according EN ISO 13438)			
	- EN 13257; EN 13265					

Notes/Notes: MD=SP Sens production/Machine Direction, CMD=ST Sens travers/Cross Machine Direction

Partie informative / Informativer part:

<b>Masse surfacique / Mass per unit area</b>	EN ISO 9864	g/m <sup>2</sup>	160	-16	+16
<b>Épaisseur / Thickness Sous / By 2 kPa</b>	EN ISO 9863	mm	0,75	-0,15	+0,15

### UTILISATION DU PRODUIT / PRODUCT APPLICATION



EN 13249, EN 13250, EN 13251, EN 13252, EN 13253,  
EN 13254, EN 13255, EN 13256, EN 13257, EN 13265

Fonctions / Function: S + F

Géotextiles / Geotextiles

**Produit ne contenant pas des substances dangereuses.  
This product does not contain any dangerous substances.**

Fabriquant / Manufacturer: SACHERIE DE PANTIN, 7 rue Denis Papin – ZI du Val de Seine, 92230 Gennevilliers - France

Tel: 01 40 85 00 17, Fax: 01 47 98 58 89

Factory code: SDP