

N° 6300 CQ 05  
GISCOLENE 120

CERTIFICAT DELIVRE PAR:  
ASQUAL 14, rue des Reculettes - 75013 PARIS  
Tél. : 01 44 08 19 00  
Fax : 01 44 08 19 39

CERTIFICAT DE QUALITE  
DES GEOMEMBRANES

DATE : 15 décembre 2005  
CERTIFICAT N° **6300 CQ 05**

DEMANDEUR : **GISCOSA**  
DESIGNATION OU APPELLATION COMMERCIALE : **GISCOLENE 120**

Lieu de fabrication : **BARCELONE -ESPAGNE**

- L'entreprise (le demandeur) est certifiée ISO 9001.
- La géomembrane est exclusivement fabriquée à partir de matières premières vierges.
- La géomembrane certifiée ne contient pas plus de 3 % de matière première transformée, de même formulation, dans la même unité de fabrication (hors découpe de lisières).

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES		Valeur nominale annoncée par le producteur (Vnap)		Plage relative de variation à 95 %			
FAMILLE	EPDM*			Mini		Maxi	
Les géomembranes doivent avoir une largeur minimale de 1,5 m.							
PHYSIQUES	Epaisseur fonctionnelle (mm) :	1,20		1,14		1,32	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Lisse (NF P 84-512/1)</li> <li>▪ Non lisse (NF P 84-512/2)</li> <li>▪ Pour 1 mm** (NF P 84-512/1)</li> </ul>						
ET	Masse surfacique (g/m <sup>2</sup> ) (NF P 84-514)	1225		1163		1287	
MECANIQUES	Poinçonnement statique : (NF P 84-507)	150		135		-	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Résistance (N)</li> <li>▪ Déplacement (mm)</li> </ul>	40		34		-	
	Traction (kN/m) (NF P 84-501)	SP	ST	SP	ST	SP	ST
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Résistance à 15 % déformation</li> <li>▪ Résistance 250 % de déformation</li> </ul>	0,6	0,6	0,54	0,54	-	-
		6	6	5,10	5,10	-	-
HYDRAULIQUES	Niveau conventionnel d'étanchéité (NF P 84 515)	C O N F O R M E					

\*La conformité à la famille EPDM a été vérifiée à partir des caractéristiques décrites au verso.

\*\*Plage de variation pour 1 mm : - 0 + 10 %

SP : Sens production      ST : Sens travers

Ce certificat est valable trois ans

Approuvé par l'Administrateur délégué,  
R. BIGUET

