

# FICHE PRODUIT



## MEPJARDIN 3000 AR SPP

Feuille de Bitume Modifié SBS épaisseur 3 mm

FICHE TECHNIQUE N° :

JARD020

DATE DE MISE A JOUR :

11/03/2008

### PRESENTATION

Epaisseur du galon	mm	<b>&gt; 3</b>
Largeur de la bande de soudure	mm	<b>60</b>
Dimensions du rouleau	m x m	<b>8 x 1</b>
Poids du rouleau (à titre indicatif)	kg	<b>36,6</b>
Nombre de rouleaux par palette	unité	<b>30</b>
Stockage		<b>debout</b>

### COMPOSITION

Liant élastomère SBS MEPS traité anti-racines	g/m <sup>2</sup>	<b>3240</b>
Armature non tissé polyester	g/m <sup>2</sup>	<b>180</b>
Finition surface paillettes d'ardoise	g/m <sup>2</sup>	<b>1100</b>
Finition sous-face film thermofusible	g/m <sup>2</sup>	<b>10</b>

### CARACTERISTIQUES

Résistance à la traction L / T moyenne	N/5 cm	<b>700/600</b> <b>600/510</b>
(NF EN 12311-1) minimale		
Allongement à la rupture armature L / T moyenne	%	<b>36/42</b> <b>30/36</b>
(NF EN 12311-1) minimale		
Pliabilité à froid moyenne	°C	<b>-20</b> <b>-15</b>
(NF EN 1109) maximale		
Stabilité dimensionnelle L / T maximale	%	<b>0.5</b>
(NF EN 1107-1)		
Tenue à la chaleur moyenne	°C	<b>115</b> <b>100</b>
(NF EN 1110) minimale		
Résistance à la déchirure au clou L/T moyenne	N	<b>230</b> <b>195</b>
(NF EN 12310-1) minimale		
Résistance au poinçonnement statique avec MEPS 25 SPP (NFP 84 352)	Classe	<b>L4</b>
Résistance au poinçonnement dynamique avec MEPS 25 SPP (NFP 84 353)	Classe	<b>D3</b>
Résistance au choc sur PSE (NF EN 12691)	mm	<b>≥ 1500</b>
Résistance au poinçonnement statique sur PSE 20kg/m <sup>3</sup> (NF EN 12730)	kg	<b>L20</b>

### UTILISATIONS PRINCIPALES

Couche de finition autoprotégée du complexe multi-usages MEPLAZZA 3000 (jardin, accessible piétons, accessible véhicules légers, murs enterrés).

Ce produit s'utilise conformément aux dispositions des Descriptifs, Cahiers des Clauses Techniques, Avis Techniques de la Société MEPLE

Ce document n'est qu'indicatif, MEPLE se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.

