

FICHE PRODUIT



MEPJOINT N

Bande de bitume modifié SBS pour joint de dilatation

FICHE TECHNIQUE N° :

ACCE019

DATE DE MISE A JOUR :

16/01/2003

PRESENTATION

Dimensions des rouleaux	m X m	5 X 0,33 5 X 0,50
Epaisseur	mm	5 (-5%)
Poids des rouleaux	5 X 0,33 5 X 0,50	8,25 12,50

COMPOSITION

Liant bitume modifié SBS	g/m ²	5000
Finition surface	Grésage	300
Finition sous-face	Film thermofusible	7

CARACTERISTIQUES

Domaine d'élasticité (UEATC)	%	≥ 100
Résistance à la déchirure à 20°C après 1000% d'allongement (UEATC)		Néant
Tenue à la chaleur - état neuf - état vieilli (UEATC)	°C	≥ 100 ≥ 90
Pliabilité à froid - état neuf - état vieilli (UEATC)	°C	≤ -15 ≤ 0
Résistance au poinçonnement statique (NF P 84-352)	kg	≥ 6
Stabilité dimensionnelle (NF EN 1108)	%	≤ 0,3

UTILISATIONS PRINCIPALES

Joint de dilatation sur double costière (largeur 0,33 m) et plat (largeur 0,50 m).

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.