



## 1 DESCRIPTIF PRODUIT & CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

La bande PHALTEX est obtenue par feutrage et séchage des fibres de bois résineux et imprégnée à 10% de bitume sec en cours de fabrication. Fonction : Résilient (empêche les fissurations de cloison, et la transmission du bruit).

<b>Nom commercial</b>	Nom du produit	Bande résilientes Phaltext 48mm x 1.20m
<b>Dimensions du produit</b>	Hauteur (en mm)	10
	Largeur (en mm)	48
	Longueur (en mm)	1200
	Poids (en kg)	0,07
<b>Matière</b>	Bande résilientes Phaltext	
<b>Consommation</b>	Consommation moyenne (par m <sup>2</sup> )	2,3
	Consommation moyenne (par ml)	1
<b>Info pour l'implantation : tous produits</b>	Emballage unitaire : type	botte
	Emballage unitaire : hauteur (en cm)	13
	Emballage unitaire : largeur (en cm)	19
	Emballage unitaire : profondeur (en cm)	120
	Emballage unitaire : poids (en kg)	3,5
	Nombre de produits / colis (en pièces)	50
<b>Le produit</b>	Masse volumique moyenne	Environ 280kg/m <sup>3</sup>
	Humidité de stabilisation	8 à 10% pour un état hygrométrique moyen de 60-65%
	Variations dimensionnelles	Inférieures à ± 0.15% dans le plan de la bande, selon qu'elle est placée à l'état libre dans une ambiance fortement humide (85 à 90% HR) ou très sèche (30-35% HR)
	Compressibilité	Classe 1 (C≤0.5mm)
	Comportement hydrophile	Le comportement de Phaltext correspond à une caractéristique hydrophile
	Réaction au feu	Euroclasse E, pass - Efl
Emission de formaldéhyde	Pas d'émission	

## 1 AVANTAGES

- Empêche les fissurations de cloison
- Limite la transmission du bruit
- Ne s'effrite pas
- Ne pique pas les mains à la manutention
- Empêche les remontées d'humidité

## 1 DOMAINE D'APPLICATION

- S'applique en milieu sec ou humide :  
 Pour cloisons en carreaux de plâtre, selon DTU 25.31  
 Pour cloisons en briques plâtrières, selon DTU 20.1  
 Pour cloisons ossatures bois  
 Pour planchers bois sur solives bois ou métal

## 1 MISE EN ŒUVRE

Placer simplement la bande résilientes sur l'ossature bois.

BANDE PHALTEX SEMIN 48mm X 1.20m



### ] REFERENCES AUX DOCUMENTS TECHNIQUES

- Marquage CE : Selon EN 13986 - Type SB-H selon EN 622-4
- Nomenclature douanière : 44119490
- DTU 25.31
- DTU 20.1
- DTU 51.3

### ] REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

- Référence produit : A00232
- Code barres : 3585501002328
- Conditionnement : 50 bandes par botte  
48 bottes par palette.

BANDE PHALTEX SEMIN 48mm X 1.20m