

ACH

gaines coupe-feu
ignifugation du bois
manchons coupe-feu
pour tuyaux plastiques

protection de
câbles électriques

recouvrement coupe-feu
de galeries techniques

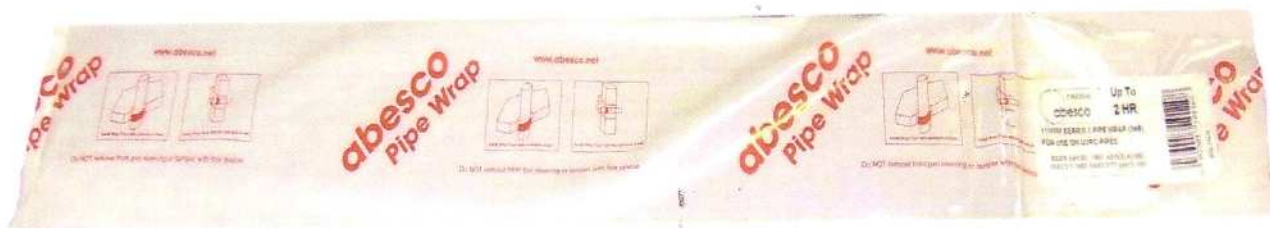
stabilité au feu
de structures acier

traversées de
câbles électriques

traversées de
tuyaux métalliques

BANDE COUPE - FEU AB

FICHE TECHNIQUE



DESCRIPTION

Les bandes AB permettent de restituer l'intégrité coupe-feu d'un voile ou d'une dalle coupe-feu au niveau des **traversées de tuyaux thermoplastiques**. Lors d'un incendie, les bandes intumescents insérées dans la dalle se substituent au tuyau plastique qui disparaît. Testées en résistance au feu dans un laboratoire agréé, ces bandes ont obtenu conformément à l'arrêté du 22 mars 2004, des classements jusqu'à **EI 240¹**, pour les **tuyaux P. V. C. de 50 à 160 mm** de diamètre.

AGREMENT

PRODUITS	CONFIGURATION	En dalle	En voile
Bandes S2 sur tuyaux PVC de 50 à 160 mm,	Encastré, face exposée au feu	EI 240 ¹	
Bandes S2 sur tuyaux cuivre isolé de 80 mm,	Encastré, face exposée au feu		EI 120
Bandes S2 sur tuyaux cuivre isolé de 80 mm,	Encastré, face exposée au feu	E 240 ¹ EI 15	

Objectifs de la protection passive

stopper la progression des fumées,

éviter la propagation des flammes,

augmenter la stabilité au feu des éléments de structure,

contenir les effets thermiques à la zone sinistrée.



DIMENSIONS

Référence	Ø tuyau	Longueur en mm	largeur en mm	ép. en mm	Poids en kg
AB055	50 & 55	190	50	3,5	0,045
AB082	80	280	50	4	0,070
AB110	100 & 110	374	50	5	0,130
AB125	125	420	75	7,5	0,295
AB140	140	460	75	7,5	0,375
AB160	160	520	75	11,5	0,517

le feu s'étend
ou
le feu s'éteint

ACH, 40, rue Louis Blanc 75010 PARIS
Tél. : 01 40 36 57 29 - Fax : 01 40 05 92 84
E-mail : info@ach-fr.com Site Internet : www.ach-fr.com