

67.445.61-74

## GYSO-Fiberfax Bande d'étanchéité

Produit	Bande autocollante de distance et de mise en place, difficilement inflammable.			
Caractéristiques	Dure, en fibres de céramique liées (pas d'amiante), avec feuille alu calandré, autocollante, résistante à la température jusqu'à 1260°C, difficilement inflammable. Indice d'incendie 5.3 (EMPA). Homologué AEAI no HPI 12914			
Domaines d'application	Pour le vitrage et l'étanchement de fenêtres en bois, bois-métal, métal, parois de séparations, etc., dans le secteur de la protection incendie.			
Application	Le support doit être ferme, sec, exempt de poussière, huile et graisse.  Enlever délicatement le papier de protection de la colle, coller sur le support, raccords bout à bout avec coupe en diagonale.			
Données techniques	Base : Poids volumétrique : Feuille support alu : Indice d'incendie (avec colle) : Résistance à la température : Homologation AEAI :	Fibres céramiques avec liants organiques  1,76 g/cm³ épaisseur 50 my  5.3 EMPA  1260°C (Bande) no HPI 12914		
Avril 02	13.30			

## GYSO-Fiberfax Bande d'étanchéité

## Conditionnement

En rouleaux, dans les dimensions suivantes :

Largeur	Epaisseur	Rouleaux	Cartons de rlx	Cartons de
mm	mm	de m		m
9	3	11,5	30	345,0
12	3	11,5	25	287,5
15	3	11,5	20	230,0
20	3	11,5	16	184,0
30	3	11,5	10	115,0
9 12 15 20	4 4 4	12,5 12,5 12,5 12,5	30 25 20 15	375,0 312,5 250,0 187,5
9	5	10,0	30	300,0
12	5	10,0	25	250,0
15	5	10,0	20	200,0
12	6	11,0	25	275,0
15		11,0	20	220,0

Couleur: blanc

Stockage: 12 mois (hors poussière, frais et sec)

Remarques

Ces informations correspondent au stade actuel de la technique, elles doivent uniquement conseiller, leur contenu est sans valeur juridique. En raison de la diversité des matériaux et des méthodes de travail, il faut procéder à ses propres essais avant l'utilisation.