

**SAGI K-FLEX**

Fiche Technique

Ruban Adhésif

Réf. : A33xx

FT 02

ind. E

Mise à jour
02/10/2012

Nature

Complexe composé d'un ruban vinyle souple sur lequel est appliqué un adhésif sur toute la largeur.

Utilisation

Le ruban adhésif sert à fermer les joints entre les longueurs de manchons isolants K-FLEX.

Mise en œuvre

La pose du ruban doit s'effectuer installation arrêtée, en respectant la température de mise en œuvre (voir ci-dessous) sur un support propre, sec et exempt de toute poussière.

Le ruban devra être découpé avec un outil tranchant (cutter, ciseaux). Pour obtenir une bonne tenue de l'adhésif, il est impératif d'exercer une forte pression du produit sur son support et il faudra éviter toute tension ou allongement de l'adhésif.

Ne pas remettre l'installation en service dans les 36h suivant la pose.

La responsabilité de SAGI ne pourra être engagée en cas d'association avec des produits ou accessoires autres que ceux distribués par SAGI.

Gamme

A3325 : Ruban en rouleau de longueur 33 ml et de largeur 25 mm.

A3355 : Ruban en rouleau de longueur 33 ml et de largeur 50 mm.

Caractéristiques générales

Température d'utilisation.....	de 0°C à + 70°C
Température de mise en œuvre.....	de + 10°C à + 30°C
Stockage	de + 10°C à + 30°C, maximum 1 an.
Nature de la masse adhésive	caoutchouc
Epaisseur du ruban.....	0,13 mm
Résistance mécanique	25 N / cm
Adhésion sur acier	1.8 N / cm
Adhésion sur lui-même	1.8 N / cm
En conformité avec la norme EN 60454 / Type 2	
Couleur	noir
Utilisation	en intérieur, ou à l'abri des intempéries et des UV
Santé, Environnement	aucune contribution au développement des bactéries, moisissures ou champignons.

SAGI s.a.
 TEL : (33) 02.41.77.30.00
 FAX : (33) 02.41.77.30.60

Z. I. Anjou Atlantique - F-49123 CHAMPTOCE SUR LOIRE
 R.C.S. : ANGERS B 393 124 763
<http://www.sagi.fr> contact@sagi.fr

Les informations contenues dans ce document ne constituent que de simples indications ou recommandations d'ordre général qui peuvent être modifiées sans préavis par la société SAGI. Il appartient à l'utilisateur de ce document de vérifier la validité de ces informations et de s'assurer que les caractéristiques techniques du matériau correspondent bien à l'utilisation souhaitée. Pour obtenir de plus amples détails sur la mise en œuvre de nos produits, demandez le manuel de pose.

Création
Mai. 2003

1 / 1