

SEMIN ◀ AJUST ▶ NEUF

Appui intermédiaire réglable

ISOLATION DES MURS INTÉRIEURS POUR CONSTRUCTION NEUVE



PERFORMANCE

Très forte réduction des ponts thermiques.



ERGONOMIQUE

Montage facile sans outils.



RÉGLABLE

Rapide et efficace, avec une grande amplitude de réglage.



ADAPTABLE

Système de clipsage pour fixer et retirer la tige sur la fourrure.



GAIN DE TEMPS

AJUST simplifie votre travail en supprimant la coupe de la tige, ce qui réduit les déchets sur le chantier.



ÉCO-CONÇU

Produit majoritairement à partir de plastiques recyclés.

AJUST NEUF est un appui intermédiaire **100 % réglable**, conçu pour la réalisation de doublages thermo-acoustiques des murs sur ossature métallique.

Grâce à sa conception ingénieuse, l'appui **AJUST NEUF** permet un réglage simple et rapide sur une grande amplitude.

Sa tige entièrement démontable permet de la clipser et de la déclipser de la fourrure.

TAILLES DISPONIBLES

S 75-120 mm

M 120-160 mm

Appui intermédiaire réglable

ISOLATION DES MURS INTÉRIEURS POUR RÉNOVATION



PERFORMANCE

Très forte réduction des ponts thermiques.



ERGONOMIQUE

Montage facile sans outils.



RÉGLABLE

Rapide et efficace, avec une grande amplitude de réglage.



IDÉAL POUR RÉNOVATION

Possibilité de cheviller directement sur maçonnerie.



GAIN DE TEMPS

AJUST simplifie votre travail en supprimant la coupe de la tige, ce qui réduit les déchets sur le chantier.



ÉCO-CONÇU

Produit majoritairement à partir de plastiques recyclés.

AJUST RENO est un appui intermédiaire **100 % réglable**, conçu pour la réalisation de doublages thermo-acoustiques des murs sur ossature métallique.

Grâce à sa conception ingénieuse, l'appui **AJUST RENO** permet un réglage simple et rapide sur une grande amplitude.

Sa tige permet un vissage directement sur le support maçonné ou bois (MOB).

TAILLES DISPONIBLES

M 120-160 mm

L 160-200 mm

Appui intermédiaire réglable

ISOLATION DES MURS INTÉRIEURS POUR RÉNOVATION



FIXATION
PAR CHEVILLAGE



TÊTE VISSABLE
RÉGLAGE RAPIDE ET PRÉCIS



TIGE FUSELÉE
ET RENFORCÉE



PERFORMANCE

Très forte réduction des ponts thermiques.



ERGONOMIQUE

Montage facile sans outils.



RÉGLABLE

Rapide et efficace, avec une grande amplitude de réglage.



IDÉAL POUR RÉNOVATION

Possibilité de cheviller directement sur maçonnerie.



GAIN DE TEMPS

AJUST simplifie votre travail en supprimant la coupe de la tige, ce qui réduit les déchets sur le chantier.



ÉCO-CONÇU

Produit majoritairement à partir de plastiques recyclés.

AJUST RENO XS est un appui intermédiaire **100 % réglable**, conçu pour la réalisation de doublages thermo-acoustiques des murs sur ossature métallique.

Grâce à sa conception ingénieuse, l'appui **AJUST RENO XS** permet un réglage simple et rapide sur une grande amplitude. Sa petite taille permet de réaliser des cloisons minces en murs intérieurs. Son système de tige démontable permet d'être vissée directement sur les montants bois de la structure afin d'y fixer une plaque de plâtre. (compatible DTU 31.2).

Cette innovation Semin permet d'avoir une pièce modulable pouvant être utilisée sans rosace et tige dans le cadre de réalisation de cloisons en plaques de plâtre sur maisons à ossatures bois.

TAILLES DISPONIBLES

XS

30-55 mm

SEMIN ◀ AJUST ▶

UNE GAMME DE 3 MODÈLES POUR RÉPONDRE
AUX SPÉCIFICITÉS DE TOUS LES CHANTIERS



NEUF

POUR CONSTRUCTION NEUVE



RENO

POUR RÉNOVATION



RENO XS

POUR RÉNOVATION

PRÉCAUTION D'UTILISATION

Le choix du modèle d'appui intermédiaire AJUST NEUF ou AJUST RENO se détermine en fonction de l'épaisseur du doublage souhaitée ou de celle de l'isolant utilisé.

Le tableau ci-dessous vous guidera pour sélectionner l'appui le plus adapté à votre chantier, selon vos besoins spécifiques.

Les plages d'épaisseurs indiquées sont fournies à titre indicatif et sont basées sur la réalisation d'un doublage avec une plaque de plâtre type BA13.

	GENCODE	N° ARTICLE	ÉPAISSEUR D'ISOLATION (mm)	ÉPAISSEUR DE DOUBLAGE (mm)
RENO XS	3585501127618	A12761	30-55	64-90
NEUF S	3585501127625	A12762	75-120	108-152
NEUF M	3585501128554	A12855	120-160	140-180
RENO M	3585501127632	A12763	120-160	140-180
RENO L	3585501127649	A12764	160-200	188-233

SEMIN

1A, rue de la gare
F-57920 KEDANGE-SUR-CANNER
Tél. : (0033) 03 82 83 53 57
www.semin.com
e-mail : mail@semin.com



Fabriqué en France



Découvrez le produit
en vidéo ici