

APPUIS ACOUSTIZAP®2 NÉO / NÉO RÉNO



APPUIS INTERMÉDIAIRES POUR DOUBLAGE DES MURS INTÉRIEURS ET PIGNONS SUR OSSATURE MÉTALLIQUE



PERFORMANT
Réduction des ponts thermiques



ERGONOMIQUE
Tête et cavalier entièrement démontables **sans outil**



RÉGLABLE
Simple et rapide et avec une **grande amplitude de réglage**

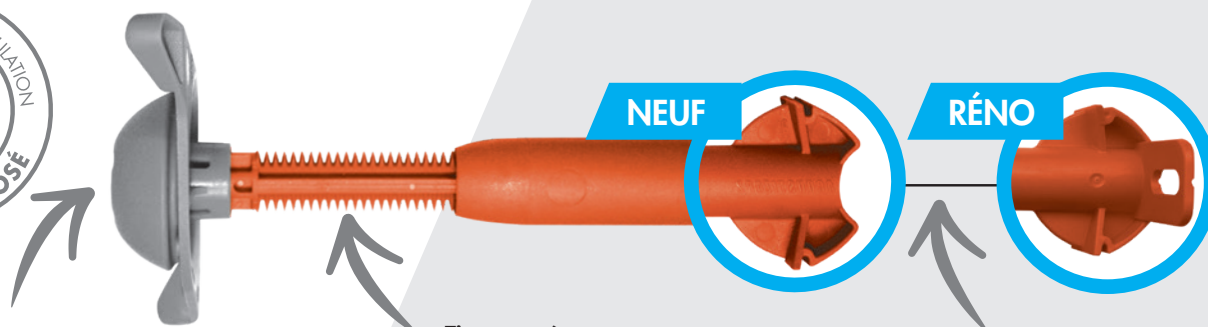
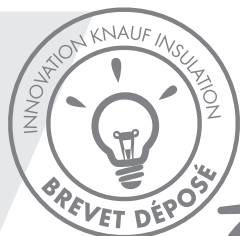


ADAPTABLE
Compatible avec tous **supports**, murs réguliers ou irréguliers (neuf ou réno)



GAIN DE TEMPS
Pas de découpe de la tige et **réduction des déchets sur chantier**

Les appuis intermédiaires **AcoustiZAP®2 Néo / Néo Réno** sont destinés à la réalisation des doublages **thermo-acoustiques** de murs de bâtiments **résidentiels** (maisons individuelles ou logements collectifs) et **non résidentiels**. Son **cavalier polyvalent** permet deux types de mise en œuvre, un vissage directement sur le support maçonné ou bois (MOB) ou un clipsage sur une fourrure intermédiaire.



Tête :

- démontable sans outil
- compatible avec les fourrures F45 et F47
- rupteur de pont thermique
- excellente tenue à l'arrachement et aux chocs

Tige crantée :

- matériau en composite armé
- crantages multiples pour un réglage plus fin
- clips de verrouillage pour maintenir la profondeur du réglage

Cavalier polyvalent permettant

- 2 types de mise en œuvre :
- clipsage sur fourrure intermédiaire
 - vissage directement sur support maçonné

ACOUSTIZAP®2 NÉO / NÉO RÉNO

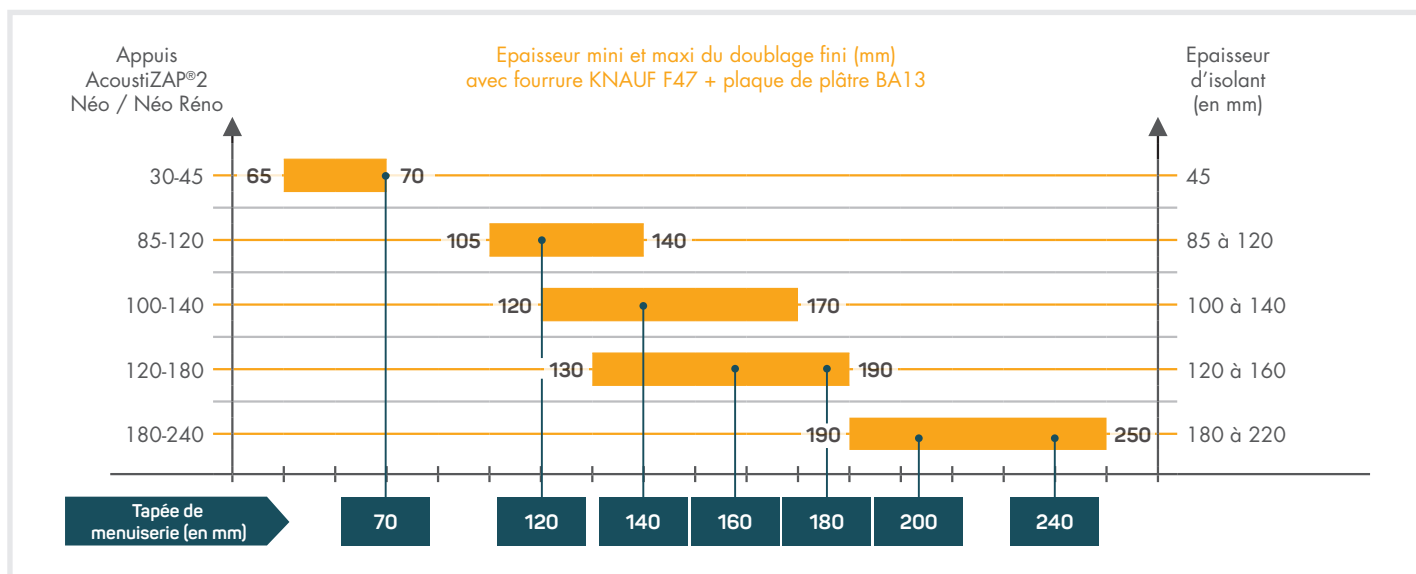
QUELLE RÉFÉRENCE D'APPUI INTERMÉDIAIRE ACOUSTIZAP®2 NÉO / NÉO RÉNO CHOISIR ?

Le choix de l'appui intermédiaire AcoustiZAP®2 Néo / Néo Réno dépend de l'épaisseur du doublage recherchée ou de l'épaisseur de l'isolant qui sera mis en œuvre.

Le graphique ci-dessous vous permet de choisir le bon appui intermédiaire AcoustiZAP®2 Néo / Néo Réno en fonction de vos contraintes de chantier.

Les plages d'épaisseur indiquées dans ce graphique sont données à titre indicatif (doublage réalisé avec une plaque de plâtre de type BA13).

PLAGE D'UTILISATION :



Seuls les isolants **semi-rigides** de la gamme Knauf Insulation sont **compatibles** avec les appuis intermédiaires AcoustiZAP®2 Néo / Néo Réno, qu'ils soient **nus ou surfacés**, en **rouleaux ou panneaux**.

ACOUSTIZAP®2 NÉO : RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENTS

Nom	Épaisseur isolant (mm)	Épaisseur du doublage (mm)	Pièces/boîte	Code KI
AcoustiZAP®2 Néo Réno 30-45	45	60 à 75	50	688762
AcoustiZAP®2 Néo Réno 85-120	85 à 120	105 à 140	50	802345
AcoustiZAP®2 Néo Réno 180-240	180 à 220	190 à 250	50	802049
AcoustiZAP®2 Néo 100-140	100 à 140	120 à 170	50	796115
AcoustiZAP®2 Néo 120-180	120 à 160	130 à 190	50	688763

Unité de vente : la boîte de 50 pièces

Knauf Insulation France S.A.S.
155 rue Anatole France, 92300 Levallois-Perret - France

Pour plus d'informations visitez www.knaufinsulation.fr

Tous droits réservés, y compris ceux de reproduction photomécanique et de stockage dans les médias électroniques. L'utilisation commerciale des processus et des activités présentés dans ce document n'est pas autorisée. Une extrême prudence a été observée lors de l'assemblage des informations, des textes et des illustrations dans ce document. Néanmoins, les erreurs ne peuvent pas être tout à fait exclues. L'éditeur et les rédacteurs en chef ne peuvent pas assumer la responsabilité juridique ou toute responsabilité en ce qui concerne des informations incorrectes et les conséquences de celles-ci. L'éditeur et les rédacteurs en chef seront reconnaissants pour les suggestions d'amélioration et les détails des erreurs signalées.