

FEEL
GOOD
INSIDE



Instasoft[®]

Panneau d'isolation acoustique
facile à coller sur murs intérieurs

**Finissons-en
avec le bruit !**



-87%
de bruit

recouvert d'une plaque
de plâtre de 12,5 mm
9dB ΔRw



Rapide et facile
à installer



Matière
recyclée



40 mm
d'épaisseur



Isolation
thermique λ_D
0,037 W/m.K



6 plaques
par paquet
= 4,32m²

Rapide à poser en 6 étapes !



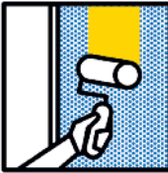
Pose facile
par double encollage



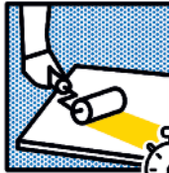
30-40 min



30 sec



Recouvrir avec
une plaque de plâtre
de finition



30-40 min



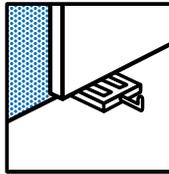
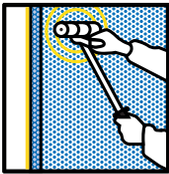
30 sec

Colle Recticel pour un collage optimal



Colle à base d'eau :
prévoyez 800 g/m²
à isoler, soit 200 g/m²
sur chacune des 4 faces
à encoller

Matériel utile



Dimensions de la plaque : 1 200 x 600 mm



Maîtrisez vos achats de panneaux et de colle grâce à notre calculateur et retrouvez toutes les informations et instructions de pose sur www.recticelinsulation.fr

Sur quels murs intérieurs poser Instasoft ?

Instasoft se pose sur les murs intérieurs, sur le côté intérieur des murs périphériques, et sur les murs mitoyens entre 2 appartements (dans un même bâtiment). Instasoft ne convient pas dans les pièces humides et n'est pas destiné à l'isolation des plafonds et des sols.

Comment placer les panneaux ?

Les panneaux peuvent être positionnés à l'horizontale ou à la verticale. Ils doivent recouvrir l'ensemble du mur et être en contact avec le plafond, le sol et les murs contigus pour éviter tout pont acoustique. Instasoft doit toujours être recouvert d'une plaque de plâtre de 12,5 mm d'épaisseur minimum afin de répondre aux exigences de sécurité incendie.

Instasoft peut-il être doublé pour accroître l'atténuation du bruit ?

Dans ce cas, le gain d'affaiblissement acoustique sera d'environ 3 dB en plus, soit 12 dB au total, ce qui correspond à 94% de réduction de bruits aériens.

Comment traiter les câbles électriques, prises et conduites d'eau ?

Toute interruption d'isolation est une perte de qualité d'isolation acoustique.

Si besoin, placez les câbles dans le mur structural derrière l'isolation. Si vous devez placer une prise, optez pour des boîtes de prises résistantes au feu ou prenez des boîtes électroniques avec insonorisation.

Vous souhaitez accrocher mobilier et appareils ?

Toutes les suspensions doivent être fixées sur le mur de support derrière l'isolation.



LAUREAT 2019
DECIBEL D'ARGENT

La solution d'isolation
acoustique Recticel a été
primée par le CNB
(Concours Décibel d'Or -
Silentwall, 02/12/2019)

FEEL
GOOD
INSIDE

RECTICEL
insulation