

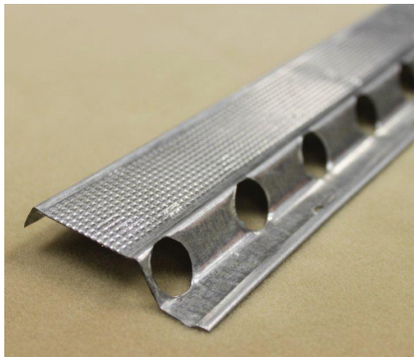
DES CONDOMINIUMS PLUS SILENCIEUX SANS FRAIS SUPPLÉMENTAIRES LE NOUVEAU BAILEY RC PLUS AMÉLIORÉ

1

Dépasse l'exigence CTS du Code national du bâtiment (CNB) du Canada avec une ou deux couches de panneaux de gypse.

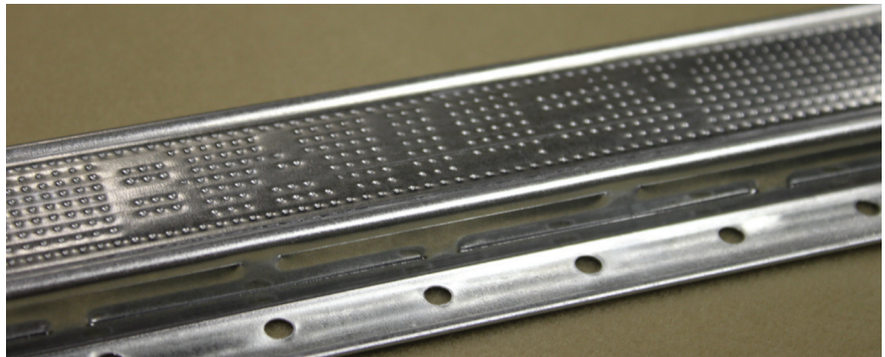
Les résultats des tests ont démontré une amélioration du rendement du CTS grâce au nouveau Bailey RC PLUS.

RESPECTE LES NORMES
DE L'INDUSTRIE



BAILEY RC

DÉPASSE LES NORMES
DE L'INDUSTRIE



BAILEY RC PLUS

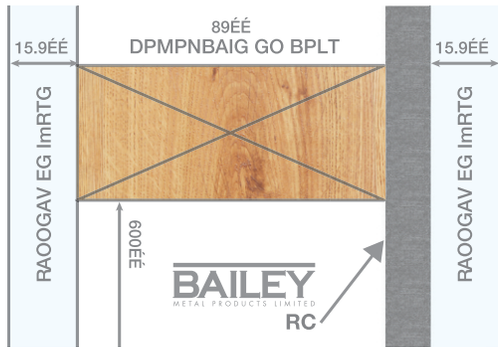
2

- Utilisez le RC Plus pour respecter les Indices de transmission du son avec moins de panneaux, ou utilisez les mêmes couches de panneaux pour obtenir de meilleures cotes.
- Notre nouvelle conception permet une installation plus rapide, car le produit est facile à installer, ce qui élimine les erreurs potentielles.
- Face moletée pour une insertion facile de la vis.
- Fabriqué selon les normes A653 et C754 de l'ASTM.

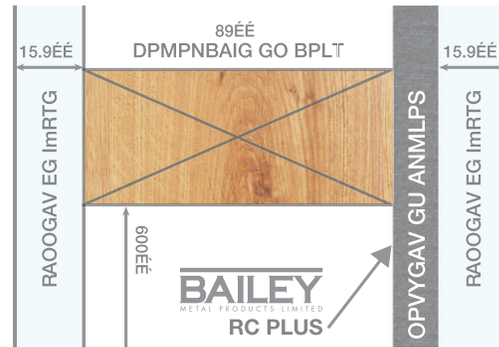
Une série de tests portant sur les fourrures souples ont été effectués par le Conseil national de recherche (CNR) du Canada le 2 février 2012, à Ottawa. Les assemblages testés ont été érigés en fonction des tableaux contenus dans les numéros de murs (tableau A-9.10.3.1.A) de la série W3b du Code National du Bâtiment – Canada CNBC.

3

L'EXIGENCE DU CODE PEUT ÊTRE RESPECTÉE AVEC UNE SEULE COUCHE DE PANNEAU MURAL!



ASSEMBLAGE STANDARD
CTS 48¹



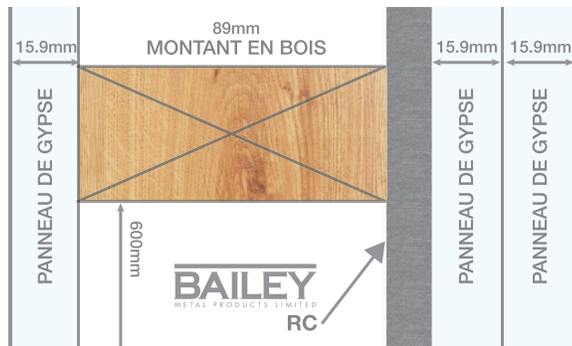
BAILEY RC PLUS
CTS 51²

Ossature en bois: (colombages de 89 mm espacés de 600 mm sur centre) une couche de panneaux de gypse de chaque côté (15,9 mm) avec matériau isolant.

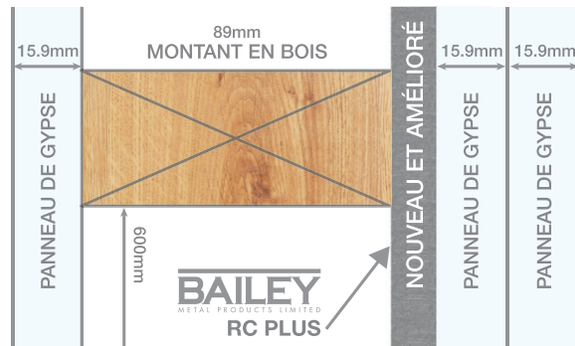
Le CNB exige un CTS 50 pour les murs mitoyens entre des immeubles appartements.

1. En vertu du CNBC
2. En vertu du test de laboratoire du CNRC

UNE INSTALLATION STANDARD DE DEUX COUCHES PROCURE UN RENDEMENT ULTRA SILENCIEUX.



ASSEMBLAGE STANDARD
CTS 51



BAILEY RC PLUS
CTS 53

Ossatures en bois: (colombages de 89 mm espacés de 600 mm centre à centre) deux couches de panneaux de gypse du côté RC (15,9 mm) avec matériau isolant.

Le CNB exige un CTS 50 pour les murs mitoyens entre immeubles appartements.

Pour votre assurance de la qualité, recherchez le nom de Bailey

MONTRÉAL
DORVAL (QUÉBEC)
Tél.: 514-735-3455
Tél.: 800-263-3455
Télééc.: 514-735-5052

TORONTO
CONCORD (ONTARIO)
Tél.: 905-738-9267
Tél.: 800-668-2154
Télééc.: 905-738-5712

CALGARY
CALGARY (ALBERTA)
Tél.: 403-248-3536
Tél.: 800-665-2013
Télééc.: 403-248-0288

EDMONTON
EDMONTON (ALBERTA)
Tél.: 780-462-5757
Tél.: 800-563-1751
Télééc.: 780-450-3378

VANCOUVER
SURREY (COLOMBIE-BRITANIQUE)
Tél.: 604-590-5100
Tél.: 800-818-2666
Télééc.: 604-599-5371

