

BB COMPACT

Mise en œuvre

1 - Mise en œuvre du coffre linteau - Brique ou parpaings de 200 mm spécifique à la réception du concept «BB-COMPACT»

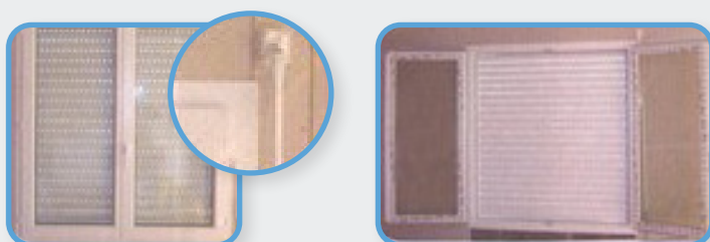


De par sa conception, «BB-COMPACT» assure automatiquement une rigidité à la traverse haute de la fenêtre dans la mesure où «BB-COMPACT» est reliée au linteau.



2 - Le système de volet roulant monobloc compact «BB-COMPACT» fera en sorte que la pose de la fenêtre et de son volet se fera simplement et surtout **EN UNE SEULE FOIS**. «BB-COMPACT» est conçu pour venir fermer l'espace du coffre brique ou parpaing, et ce sans ajout de pièces ou intervention complémentaire.

3 - Pose du complexe isolant rigide ou souple de 100 à 200 mm, comme habituellement par le plaquiste; «BB-COMPACT» sera alors noyé dans le complexe isolant, du fait que «BB-COMPACT» vienne quasiment au nu intérieur du gros œuvre. Les murs auront alors une isolation totale, complète et surtout homogène.



4 - Grâce au déport de son mécanisme, «BB-COMPACT» assure l'ouverture à quasiment 180° des deux vantaux de la menuiserie.

BB COMPACT

- Ensemble Menuiserie rigide et compact, d'un diamètre d'enroulement réduit à 170 mm. Manœuvre possible par tringle, par oscillation ou par motorisation.
- Coefficient d'isolation thermique du linteau-coffre avec le complexe isolant :
 $U = \text{de } 0,45 \text{ à } 0,60 \text{ W/m}^2 \text{ K}$
(Selon la nature de l'isolant)

Schéma de principe

