

octobre 2014

Bouyer Leroux

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Structures](#)

Nouvelle brique bgv'Thermo+



Bouyer Leroux lance une nouvelle version de sa

brique bgv'Thermo (20 cm d'épaisseur) qui présente un nouveau profil mais surtout une résistance thermique améliorée qui passe de 1,45 à 1,50 m²K/W et permet ainsi d'économiser l'équivalent de 5 centimètres d'isolant. Classée en maçonnerie isolante de type A, elle contribue à assurer une isolation globale du bâti en traitant les ponts thermiques (liaisons plancher-façade et ouvertures) grâce à des accessoires dédiés comme les planelles et les coffres de volets roulants bio'bric. Cette brique répond donc aux constructions devant répondre à la RT 2012, voire au-delà.