

Xella

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

Appui de fenêtre rupteur thermique



Xella complète son offre Ytong avec le

lancement du premier appui de fenêtre rupteur thermique en béton cellulaire. Enrobé d'une coque de résine organique et prêt à peindre, il est adapté à tous les types de maçonnerie à isolation répartie (béton cellulaire, brique) et contribue à prolonger l'isolation de l'allège, participant ainsi à la correction de ce pont thermique spécifique. Il se présente sous la forme de modules de 60 cm à jointer qui sont disponibles en quatre largeurs (20, 25, 30 et 36 cm) correspondant aux principales épaisseurs de murs. Avec une conductivité thermique comprise entre 0,12 et 0,15 W/(m.K) selon le modèle, il permet de diviser par cinq les déperditions d'énergie par rapport à une solution non isolée et est donc parfaitement conseillé pour les projets constructifs basse consommation d'énergie et Bepos. De plus, il résiste à l'eau et aux agressions extérieures pour afficher une grande durabilité et est incombustible (classement A1). En complément, Xella vient de commercialiser un kit comprenant l'ensemble des accessoires nécessaires à la mise en œuvre de cet appui : mastic pour joint Ytong Renomix, peinture coloris pierre naturelle et cale à poncer.