

mars 2014

Siniat

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



Membrane projetée R'filter

Lancé il y a déjà plusieurs mois afin d'être testé par les professionnels avant une plus large commercialisation, le R'filter de Siniat est un revêtement à base de plâtre qui, une fois pulvérisé mécaniquement, permet d'améliorer l'étanchéité à l'air des murs maçonnés en réduisant les fuites d'air parasites pour mieux répondre aux exigences de la RT 2012 (notamment le test du blower door). Il peut être projeté sur différents supports maçonnés comme la brique, le parpaing, le béton cellulaire, en deux passes frais sur frais à moins de 45 minutes d'intervalle ou en une passe avec une épaisseur totale de 5 millimètres. La projection est laissée à l'état brute et ne nécessite aucun lissage ni traitement particulier au niveau des jonctions maçonnerie-menuiseries. Il est compatible avec tous les systèmes de plaques de plâtre mais doit être recouvert d'un parement en contre cloison (avec ou sans isolant) ou de doublages collés après un temps de séchage allant de trois à cinq jours selon les conditions climatiques et la ventilation de la pièce. Commercialisé en coloris blanc, il possède une validité de six mois après la date de fabrication.