

janvier 2012

Wienerberger

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

Brique Porotherm R25 Th+



Commercialisée par Wienerberger, la brique Porotherm R25 Th+

contribue, grâce à son épaisseur de 25 centimètres, à améliorer de moitié l'isolation du doublage intérieur du bâtiment mais aussi à corriger les ponts thermiques des planchers intermédiaires béton. En effet, cette épaisseur laisse la place, en tête de plancher, à un about TH 7 Porotherm qui accolé à un isolant de deux centimètres, permet d'obtenir un coefficient de transmission thermique de 0,30 W/(m.K) voire 0,24 W/(m.K) avec certains planchers préfabriqués. Notons également que cette épaisseur répond aux normes parasismiques en laissant plus d'espace pour la mise en œuvre des chaînages horizontaux et verticaux et assure une plus grande résistance mécanique des murs ainsi qu'une bonne résistance au feu.