



La fabrication du carreau de grès cérame en France à travers la littérature technique (1840-1920)

Type de publication : Article de revue

Revue : [Ædificare](#) *Revue internationale d'histoire de la construction*
2019 - 2, n° 6. varia

Auteur : Gillet (Valentin)

Résumé : Le carreau de grès cérame sert de revêtement aux ossatures de béton armé lors de leur introduction dans l'architecture urbaine au tout début du xx^e siècle à Paris. La rencontre fortuite des deux matériaux s'illustre par la profusion des traités, manuels et aide-mémoires consacrés à la céramique industrielle et au béton armé entre 1890 et 1910. L'étude de la littérature technique souligne les conditions matérielles qui ont conditionné l'usage du grès cérame pour le revêtement de ces immeubles.

Pages : 157 à 220

Revue : [Ædificare](#)

Thème CLIL : 3076 -- TECHNIQUES ET SCIENCES APPLIQUÉES -- Architecture, Urbanisme

EAN : 9782406106906

ISBN : 978-2-406-10690-6

ISSN : 2649-177X

DOI : 10.15122/isbn.978-2-406-10690-6.p.0157

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 09/08/2020

Périodicité : Semestrielle

Langue : Français

Mots-clés : Grès cérame, littérature technique, revêtement, histoire des matériaux, Paris

[Afficher en ligne](#)