

BIBLIOTHEQUE CEACAP - TRAITE D'ARCHITECTURE théorique et pratique - 1890/1898. (3 vol)

Georges TUBEUF architecte et ancien élève de l'Ecole Nationale Des Beaux-Arts a publié plusieurs ouvrages dont un traité de perspective et celui présenté qui est le reflet de ses cours.

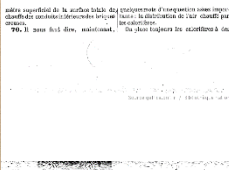
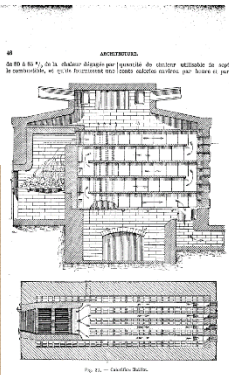
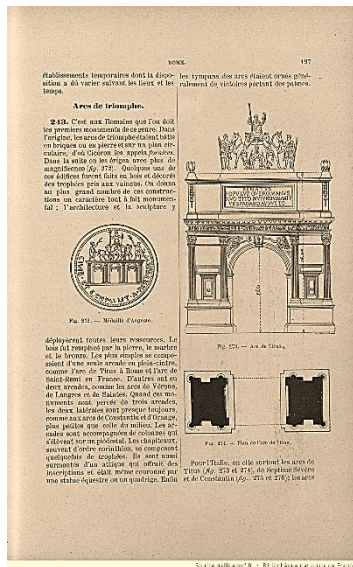
Le tome 1 « Partie théorique » est une histoire de l'Architecture.

Le tome 2 « Partie pratique » présente quatre chapitres sur l'acoustique et l'optique - le chauffage, la ventilation, éclairage et paratonnerres - Les sonneries électriques et le téléphone - la canalisation des eaux, vidange, tout à l'égout. Il traite également de la jurisprudence et la technique du bâtiment.

Le tome 3 comprend les types de constructions diverses.

Consultables sur GALLICA : <http://gallica.bnf.fr/ark:/12148/bpt6k8729961.r>

Auteurs et œuvres remarquables de l'année 1890 : <http://data.bnf.fr/date/1890/>



no. 223. Plomberie et zinc.

pas d'une rangée ainsi scellée et on en met deux ou trois.

On emploiera, dans le mortier, s'il s'agit d'un égout en tôle grande portée ou petit, on emploiera de l'arabesque. Nous en avons donné la formule au chapitre de l'égout, au chapitre des numéros 1 à 5 ou bien de 6 à 10, ou bien de 11 et 12, ou bien de 13 à 15, ou bien de 16 à 18, ou bien de 19 à 21, ou bien de 22 à 24, ou bien de 25 à 27, ou bien de 28 à 30.

Dans l'un et l'autre cas, on distinguera les matériaux par des numéros.

Pavage. Le pavage est soit en mosaïque, il peut être en pierres de diverses couleurs ou en faïence, en carreaux à encastrer ou à fourche, en carreaux à encastrer ou à fourche.

Règles en location, au mètre supplémentaire. Cette location se paie ainsi:

Pour les trois premiers mois, par mois,	0 fr. 35
Pour les 4, 5 et 6 mois, par mois,	0 fr. 30
Pour les 7, 8 et 9 mois, par mois,	0 fr. 25
Pour les 10, 11 et 12 mois, par mois,	0 fr. 20
Au-delà de 12 mois, par mois,	0 fr. 15

Les fractions de mois se comptent à raison de 1/10.

On paie de plus, pour montage, pose, dépose, démontage et double transport, par mètre, 0 fr. 25. Pour dépose et pose pendant l'exécution des travaux, suivant les besoins du service, 0 fr. 10.

Tuiles métalliques. Ces tuiles en zinc (Fig. 224) qui complètent depuis quelques années, ne sont pas prévues à la série et paraissent devoir rendre des services. Cependant, il ne faut s'en servir qu'avec circonspection et pour des constructions d'une certaine hauteur. Ces tuiles sont combinées de telle sorte qu'elles portent toutes leurs agrafes nécessaires, deux clous suffisent pour les fixer et, par leur seule pose, elles font corps avec les tuiles supérieures, inférieures et latérales; le voilage jointif n'est plus utile. Le mètre superficiel pour environ 10 litres, et est coté environ 4 fr. 50 en zinc n° 10. La figure 224 indique leur mode d'agencement.



ENCYCLOPÉDIE THÉORIQUE & PRATIQUE DES CONNAISSANCES CIVILES & MILITAIRES

PARTIE CIVILE

COURS DE CONSTRUCTION

Publié sous la direction de G. OSLET, INGÉNIEUR DES ARTS ET MANUFACTURES

SEPTIÈME PARTIE

TRAITÉ D'ARCHITECTURE

THÉORIQUE & PRATIQUE

PAR GEORGES TUBEUF

ARCHITECTE

Ancien élève de l'École nationale des Beaux-Arts

TOME I. — HISTOIRE DE L'ARCHITECTURE

DESSINS DE L'AUTEUR

PARIS H. CHAIRGRASSE FILS, ÉDITEUR 25, RUE DE GRENELLE, 25

Droits de traduction et de reproduction réservés

