

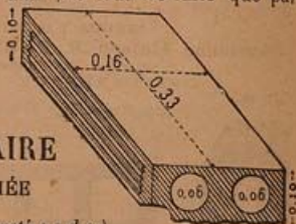
1686 (1<sup>re</sup> section.)

Bronze  Paris 1878. **CARTAUX**  Paris 1878.

Rue de la Réunion, 108, PARIS

M. CARTAUX a l'honneur de prévenir Messieurs les Architectes et Entrepreneurs, qu'il tient à leur disposition un échantillon de ses divers produits, dont la fabrication ne laisse rien à désirer tant par leur solidité que par l'emploi des matières de première qualité.

Briques avec coupes



**BRIQUE TUBULAIRE**  
FERMÉE ET NON FERMÉE

Pour hourder les planchers en fer (breveté s.g.d.g.)

Employée avec succès dans les Travaux publics et particuliers.

**AVEC CES BRIQUES ON OBTIENT :**

**Légereté**, le tiers du poids ordinaire;  
**Insonorité**, par l'interposition de l'air contenu dans les tubes;  
**Propreté**, par l'exclusion de matériaux ayant déjà servi, comme plâtras bistrés ou salpêtrés, qui tachent les plafonds, quel que soit le soin qu'on y apporte;  
**Economie**, parce qu'elle exige moins de plâtre qu'un hourdis en plâtras; de plus, elle dispense d'une grande partie des fers à plancher. — Elle peut aussi servir de ventouse.

Les vides ménagés dans ce hourdis permettent au plâtre de sécher plus promptement, de sorte qu'on peut poser de suite le parquet sans crainte de le voir se gauchir par l'humidité; — par ce fait aussi, les peintures du plafond se trouvent entièrement garanties.

Enfin il semble que, dans ce travail, tout concourt heureusement pour qu'il présente les avantages désirables et cherchés depuis longtemps par MM. les Architectes et Constructeurs.

**CARREAUX DE PLÂTRE PLEINS ET CREUX**  
De toutes dimensions et épaisseurs

**CARREAUX PLEINS**  
grand et petit modèle.

0.06 d'épaisseur.	0.12 d'épaisseur.
0.07 d°	0.14 d°
0.08 d°	0.16 d°
0.10 d°	0.18 d°

Tous nos carreaux en composition ferrugineuse, pour cloisons de toutes épaisseurs, offrent cet avantage sur la brique, qu'ils peuvent recevoir le clou et coûtent beaucoup moins cher. Ils ont cet avantage sur la cloison en remplissage, que cette dernière ne peut être tenue droite, malgré tous les soins que l'ouvrier peut y apporter, par suite du travail des bois dans l'humidité des plâtres.

Nos carreaux représentent une économie sur la cloison légère de 4 fr. 70 par mètre superficiel.  
Sécheresse plus prompte des plâtres.

**CARREAUX CREUX**

0.06 d'épaisseur.	0.12 d'épaisseur.
0.08 d°	

Les cloisons en carreaux de plâtre creux sont plus légères et plus insonores que celles faites en briques creuses; elles présentent une très grande économie aussi bien d'achat que de main-d'œuvre.

Publicité pour l'entreprise de briques tubulaires Cartaux à Paris, publiée dans l'Annuaire Sageret, p. 1686.

Référence du document reproduit :

- **Annuaire du bâtiment et des travaux publics, 63e année, 1893.**  
SAGERET. *Annuaire du bâtiment et des travaux publics*, 63e année, 1893.

IVR11\_20117500292NUC4A

Date de prise de vue : 2011

(c) Philippe Ayrault (reproduction), Région Île-de-France

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)