



SCHEMA TECNICA di "GREBI" Mättoli

"**GREBI**" Mättoli è un quadrotto prefabbricato in CLS a doppio strato (vibrato e pressato in presse ermetiche) ad alta resistenza all'usura, all'urto, alla compressione, alla flessione ed ingeliva.

- Formato cm. 50x50 e 40x40 - Spessore mm. 40 ca. - Peso Kg. 85 ca./mq.

"**GREBI**" è composto di due strati:

- 1) "Strato superiore in vista" (mm.20 ca.) è composto da sabbie calcaree, silicee e quarzose, legate con ultracementi ad altissima resistenza, bianchi, grigi o pigmentati con ossidi metallici foto-idroresistenti.
- 2) "Secondo strato" (sottofondo di rinforzo) mm.20 ca. per formato cm.40x40, costituito da sabbie scelte e cemento Portland.

La compattezza e la qualità del conglomerato sono assicurate da una potente vibrazione e da una elevata pressatura.

La posa in opera può essere effettuata su malta cementizia, curando l'accostamento di una mattonella contro l'altra senza distanziature, oppure a secco su letto di sabbia (solo per uso pedonale, oppure su SUPPORTI in PLASTICA (pavimentazione galleggiante consigliata in particolare per le terrazze).

VOCE di CAPITOLATO di "GREBI" Mättoli

Fornitura e posa in opera di pavimentazione tipo "**GREBI**" della Mättoli (o equivalente purchè di pari qualità) in lastre da cm. 50X50X4 oppure 40x40x4 ca. (a doppio strato vibrato e pressato in presse ermetiche, con lo strato in vista (mm.20 ca.) costituito da sabbie calcaree, silicee e quarzose legate un ultracementi ad altissima resistenza bianchi, grigi o pigmentati con ossidi metallici foto-idroresistenti; i bordi superiori presentano una smussatura di 45°.

Fornite poste in opera su letto di malta cementizia (piuttosto lenta) dello spessore di ca. cm. 5, curando l'accostamento di una mattonella contro l'altra senza distanziature . La posa, a seconda della destinazione del materiale, a scelta della DDLL, può essere effettuata a secco su letto di sabbia oppure su SUPPORTI in PLASTICA (Pavimentazione Galleggiante).