

dal 1923

Cap. Soc. € 99.500
R.E.A. (AN) 59031/1967
Registro Imprese 6087 Trib. An.
Cod. Fisc. - P.IVA 00091890426
www.mattoli.it info@mattoli.it

MARMI GRANITI MARMETTONI

Mattoli s.r.l.
p.o.box 118 60035 JESI (An) Italia
stabil. e uffici Via Piandelmedico, 24
Tel. +39.0731.21.33.70 Fax 21.30.28



SCHEMA TECNICA di "GREBI" MÀttoli

"GREBI" MÀttoli 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 100x50, 50x50, 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 i tre formati, 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" MÀttoli

Fornitura e posa in opera di pavimentazione tipo "GREBI" della MÀttoli (o equivalente purché 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 con ultra cementi 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).