

**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



## SCHEDA TECNICA di **" MALLEUS "** ( *" Malleus " è Màttoli* )

" MALLEUS " Màttoli è una lastra prefabbricata in CLS a doppio strato ( vibrata e pressata in presse ermetiche ) ad alta resistenza all'usura, all'urto, alla compressione, alla flessione ed è ingeliva.

Caratteristica di " MALLEUS " è la superficie in vista modellata sullo stile di una pietra con finitura martellinata grezza.

Viene fornita in varie colorazioni.

" MALLEUS " è composto da due strati:

- 1) " Strato superiore in vista " ( mm 15 ca. ) costituito da selezionati inerti calcarei duri legati con ultracementi ad alta resistenza.
- 2) " Sottofondo di rinforzo " ( mm 24 ca. ) costituito da sabbie scelte e cemento Portland ad alta resistenza.

La compattezza e la resistenza del prodotto sono assicurate da una potente vibrazione e da una elevato grado di pressatura.

- spessore totale mm. 39 ca.
- peso Kg./mq. 90 ca.
- formato cm. 40 x 60

Per ottenere un pavimento che risulti carrabile è necessaria la posa su un massetto cementizio idoneo ad evitare cedimenti strutturali. L'allettamento va effettuato con malta cementizia fluida e getto di boiaccia o con idoneo collante.

Si raccomanda di non imbrattare la superficie in vista con cemento o simili: nell'eventualità pulire e lavare prima che induriscano.

Per la posa di un pavimento che risulti soltanto pedonale è sufficiente l'allettamento "a secco" su sabbia o l'utilizzo di SUPPORTI in PLASTICA (pavimentazione galleggiante).

## VOCE DI CAPITOLATO di **" MALLEUS "** Màttoli

Fornitura e posa in opera di pavimentazione " MALLEUS " ( tipo Màttoli o equivalente purché di pari qualità ) in lastre da cm. 40x60x3,9 ca. a doppio strato vibrato e pressato in presse ermetiche, con lo strato in vista costituito da selezionati inerti calcarei duri legati con ultracementi ad alta resistenza. La superficie in vista sarà di tipo martellinato grezzo.

Fornite poste in opera su letto di malta cementizia ( piuttosto lenta ) dello spessore di cm 5 ca. e getto di boiaccia, compreso l'onere della battitura ( con mazzolo ) per garantire una perfetta adesione.