

**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 “**SUPER LIGNUM**” Mättoli

“ **SUPER LIGNUM** ” Mättoli è un quadrotto prefabbricato in CLS a doppio strato (vibrata e pressata in presse ermetiche) ad alta resistenza all’usura, all’urto, alla compressione, alla flessione ed ingeliva.

La finitura della superficie in vista è disegnata imitando un pavimento a doghe in legno

La finitura superficiale è **SABBIATA**.

- Formato cm. 40x40      - Spessore mm. 38 ca.      – Peso Kg. 85 ca./mq.

“ **SUPER LIGNUM** ” è composto di due strati:

- 1) “Strato superiore in vista” (mm. 18 ca) è composto da sabbie calcaree, silicee e quarzose, legate con ultracementi ad altissima resistenza, grigi o pigmentati con ossidi metallici foto-idroresistenti e successivamente sabbiate.
- 2) “Sottofondo di rinforzo” (mm. 20 ca) costituito da sabbie scelte e cemento Portland ad alta resistenza.

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 lastra contro l’altra senza distanziature, oppure a secco su letto di sabbia (solo per uso pedonale), oppure su **SUPPORTI** in **PLASTICA** (pavimentazione galleggiante, consigliata soprattutto per le terrazze).

## VOCE DI CAPITOLATO di “**SUPER LIGNUM**” Mättoli

Fornitura e posa in opera di pavimentazione “**SUPER LIGNUM**” (tipo Mättoli o equivalente purché di pari qualità) in lastre da cm. 40x40x3,8 ca. a doppio strato vibrata e pressata in presse ermetiche, con lo strato in vista (mm 18 ca.) costituito da sabbie calcaree, silicee e quarzose legate con ultracementi ad alta resistenza. La superficie in vista sarà “tipo doghe in legno”, nonché **SABBIATA**.

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