

PIETRA TOSCANA (Serie Doppiostrato)



VOCE DI CAPITOLATO LASTRE DI CALCESTRUZZO "PIETRA TOSCANA"

Pavimentazione realizzata in lastre di calcestruzzo per pavimentazione di spessore cm. 6, con doppiostrato di finitura al quarzo, denominati **PIETRA TOSCANA** prodotti dalla PAVER Costruzioni S.p.A., delle dimensioni di cm. 47,8 x 31,8, di colore a scelta della DD.LL., realizzato con inerti ad alta resistenza a granulometria controllata e ottimizzata. Lo strato di usura dovrà avere uno spessore di almeno 4 mm. e dovrà essere realizzato con una miscela di quarzi con granulometria massima di 4 mm.

Tali lastre dovranno essere marcati CE ed avere tutte le caratteristiche di cui alla normativa UNI EN 1339:2005.

In particolare, per l'accettazione della fornitura, l'azienda fornitrice dovrà:

- 1- essere dotata di Sistema Qualità Certificato secondo la norma UNI – EN – ISO 9001;
- 2- garantire che tutte le lastre sono prodotte con il solo impiego di materiali quali ghiaia, sabbie, inerti secondo la UNI EN 12620 e cemento secondo la UNI EN 197;
- 3- di utilizzare, ai sensi del DM 10/05/04, esclusivamente cementi con meno di 2 ppm di Cromo Esavalente Idrosolubile sul peso totale a secco del cemento.

Tale pavimento sarà posato a secco su letto di sabbioncino, nello spessore variabile di 3 – 5 cm (massimo), e disposto secondo l'effetto estetico richiesto. Saranno opportunamente tagliati con taglierina a spacco tutti le lastre che non potranno essere inserite integralmente. Si consiglia la stabilizzazione manuale, o con rulliera, dell'area pavimentata. Qualora si optasse per la compattazione meccanica, dovrà essere utilizzata una battitrice meccanica con apposita piastra gommata, al fine di ridurre eventuali inestetismi legati ai traumi trasmessi dalla compattatrice e cosparsa in superficie di sabbia fine (granulometria 0 – 2 mm.), pulita e asciutta. La rimozione dell'eccesso di sabbia sarà effettuata dopo un periodo sufficiente a garantire il corretto intasamento dei giunti tra le singole lastre.

N.B. I prezzi sono riferiti alla misurazione vuoto per pieno dovute a manufatti, chiusini o aree da circoscrivere inferiori o uguali ad 1 m²

SEDI AMMINISTRATIVE E COMMERCIALI

Sede Centrale - Piacenza 29100 - St. di Cortemaggiore 25

Pistoia - Ponte Buggianese 51019 - Via Nociaccio 10

Ferrara - Poggio Renatico 44028 - Via Ferrara 31

Sede Legale St. di Cortemaggiore 25 - 29100 Piacenza - Qualificazione SOA cat. OG3 e OS13 N. 1866/18/00 del 20/07/2006 - Iscritta nel

R.I. di Piacenza al N 00870620333 e nel R.E.A. al N 112068 - Partita IVA - Cod. Fisc. n 00870620333

T 0523 599611

T 0572 93251

T 0532 829941

F 0523 599625

F 0572 932540

F 0532 824807

E paverpc@paver.it

E paverpi@paver.it

E paverfe@paver.it





IDENTIFICAZIONE LASTRA	PIETRA TOSCANA
DIMENSIONI NOMINALI mm	478 x 318
SPESSORE mm	60
PESO TEORICO kg/m ²	130
COLORI (Serie Doppiostrato)	FUMO DI LONDRA – ANTRACITE

CARATTERISTICHE TECNICHE PIETRA TOSCANA

REQUISITO	METODO DI PROVA NORMA DI RIFERIMENTO	MARCATURA	UNITA' DI MISURA	PRESTAZIONE SECONDO PIANO DI CAMPIONAMENTO DELLA NORMA INDICATA
TOLLERANZA DI SPESSORE	UNI EN 1339		mm	±3
RESISTENZA A FLESSIONE	UNI EN 1339	S	MPa	≥ 3,5
ASSORBIMENTO H ₂ O	UNI EN 1339	B	% peso	≤ 6
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	UNI EN 1339	I	mm	≤ 20
PERDITA IN MASSA PER ROTOLAMENTO DEGLI AGGREGATI	UNI 8520		%	< 30
EMISSIONE DI AMIANTO	UNI EN 1339		-----	Nessun contenuto
RESISTENZA AL GELO E DISGELO *	UNI EN 1339	D	kg/m ²	≤ 1,0
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO	UNI EN 1339		USRV	≥ 60
CROMO IDROSOLUBILE ESAVALENTE	DM 10/05/04		ppm	≤ 2

* Per lo stabilimento produttivo di Pistoia, prestazione “NPD”