

## Linea Bioti Ecopav<sup>®</sup>

### VOCE DI CAPITOLATO MASSELLI AUTOBLOCCANTI

### LINEA BIOTI ECOPAV

#### **VOCE DI CAPITOLATO MASSELLI AUTOBLOCCANTI LINEA BIOTI ECOPAV:**

Pavimentazione realizzata in masselli autobloccanti in CLS di spessore cm. 4-6-8-12 denominati ----- prodotti dalla PAVER Costruzioni S.p.A., delle dimensioni di cm. --- x ---, di colore a scelta della DD.LL., con doppio strato di finitura realizzato con cemento ad alta resistenza TX Active prodotto da ITALCEMENTI ad azione fotocatalitica (riduttore delle sostanze inquinanti organiche ed inorganiche) oltre a quarzi e sabbie silicee con granulometria fra 0 e 3 mm.

Il principio attivo, **tx active**, non deve essere in nessun modo applicato a spruzzo o a pellicola, al fine di evitare la riduzione degli effetti della fotocatalisi, per rimozione parziale o totale del supporto. Tali masselli dovranno essere marcati CE ed avere tutte le caratteristiche di cui alla normativa UNI EN 1338.

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- essere dotata di Certificazione Volontaria di Prodotto secondo il regolamento particolare ICMQ S.p.A. per masselli in CLS per pavimentazione, in conformità alla norma di riferimento UNI EN 1338;
- 3- garantire che tutti i masselli sono prodotti con il solo impiego di materiali di origine naturale quali ghiaia, sabbie e cemento dotati di marcatura CE, con l'esclusione dell'utilizzo di materiali riciclati, scorie o scarti di lavorazioni industriali;
- 4- 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 i masselli che non potranno essere inseriti integralmente. La pavimentazione sarà successivamente battuta con apposita piastra vibrante 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 i singoli masselli.

**N.B.** I prezzi sono riferiti alla misurazione vuoto per pieno dovute a manufatti, chiusini o aree da circoscrivere inferiori o uguali ad 1 m<sup>2</sup>

#### **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 paverpt@paver.it

E paverfe@paver.it

