



**CARATTERISTICHE GENERALI**



Tipo di prodotto	MASSELLO	Linea TECNOFORME		
Dimensioni cm	18x22 - 11x9 - 18x11			
Spessore cm	-	6	-	-
Peso Kg/mq	-	133	-	-

**CAPITOLATO >>>>>>>>>>>>>> FORNITURA e POSA**

Normativa di riferimento	UNI EN 1338 - MASSELLI DI CALCESTRUZZO PER PAVIMENTAZIONE
--------------------------	---

**FORNITURA**

Fornitura di masselli autobloccanti, **modello BORGONUOVO**, in calcestruzzo vibrocompresso a qualità controllata e garantita, in monostrato, eventualmente colorati con l'aggiunta di pigmenti inorganici, provvisti di marcatura CE, prodotti da azienda che operi in Sistema Qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001; di dimensioni nominali (rettangolo circoscritto) di cm **18x22-11x9-18x11** e spessore cm **6**. Le facce laterali presentano due tacche "distanziali", in modo da consentire un giunto costante fra i masselli durante la posa. Il massello ha caratteristiche tecniche minime conformi a quanto specificato dalla norma UNI EN 1338 ed inoltre un assorbimento d'acqua medio < 6% (classe 2).

**POSA**

Posa in opera a perfetta regola d'arte di masselli autobloccanti in calcestruzzo vibrocompresso, eseguita a secco e comprendente le seguenti operazioni: stesura e staggiatura di un fondo di allettamento di sabbia granita di cm 4-5; posa in opera dei masselli secondo lo schema a scelta della D.L.; eventuali tagli eseguiti a spacco; battitura della pavimentazione con piastra vibrante provvista di tappeto in gomma protettiva; spolvero finale di un manto di sabbia fine destinata alla sigillatura dei giunti. La provvista della sabbia sarà compensata a parte dalla Committenza.

Certificazioni	<b>CE</b>
----------------	-----------

**FINITURE E COLORI**

MONOSTRATO



grigio pietra    antracite    porfido chiaro    terracotta

**SCHEMI DI POSA**

