



Caratteristiche dell'elemento

		S x L x H
Dimensioni rettangolo circoscritto	cm	12x50x12
Massa volumica	Kg/mc	>2100
Massa media	Kg	15,8
Foratura	%	n.p.
Assorbimento d'acqua	vol.	n.p.
Resist. a flessione	Mpa	classe 1
Marcatura		S
Tipo di cls.		inerti calcarei
Resist.allo scivolamento/slittamento		n.p.

Caratteristiche dell'imballo

Pacchi reggiati con pallets a rendere		
Pezzi per piano	n.	14
Piani per pacco	n.	6
Pezzi per pacco	n.	84
Massa per pacco	t.	1,32
ml per pacco	ml	42

Colorazioni standard

Codice Colore Codice Colore

X	01	Grigio		07	Giallo
	02	Rosso		08	Bianco
	03	Testa di moro		09	Rosso mix
X	04	Antracite	X	10	Giallo mix
	05	Ocra		11	Azzurro
	06	Cotto		12	Verde

Normative di riferimento

- * UNI EN ISO 9001:2008
- * UNI EN 1340:2004

Voce di capitolato

Cordolo in calcestruzzo vibrocompresso prodotto con Marcatura CE secondo la norma UNI EN 1340:2004 da Azienda in possesso di certificazione di Sistema Qualità Aziendale ,secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008, con massa volumicapari a 2100 kg/mc,delle dimensioni cm 12x12x50