

MasterEmaco F 408

Aggregato asciutto da aggiungere alle malte della linea MasterEmaco per il confezionamento di betoncini colabili.

DEFINIZIONE DEL MATERIALE E PRINCIPALI CAMPI DI APPLICAZIONE

MasterEmaco F 408 è un aggregato siliceo, lavato ed essiccato per il confezionamento di betoncini con l'utilizzo combinato con i prodotti della linea MasterEmaco.



CARATTERISTICHE

Il prodotto, in ottemperanza al Regolamento Europeo (EU No 305/2011 e EU No. 574/2014) risulta essere provvisto di marcatura CE secondo UNI EN 13139 e 12620 e delle relative DoP (Dichiarazione di Performance).

CE 1308	CE 1308
EN 13139	EN 12620
Aggregati per malta	Aggregati per malta

CONSUMO TEORICO

Qualora si impiegasse MasterEmaco F 408 per il confezionamento di betoncini attenersi a quanto previsto dai mix design specifico; nel caso di utilizzo combinato ai prodotti della linea MasterEmaco si consiglia il confezionamento di miscele di qualifica preliminare per valutare le prestazioni.

CONFEZIONI

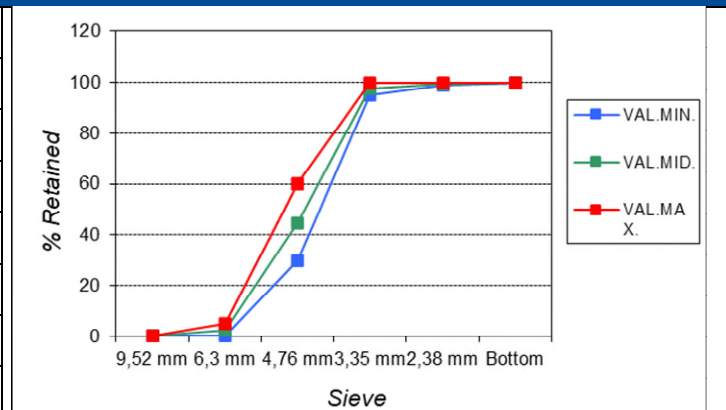
Sacchi da 25 kg, bancali da 1.000 kg

STOCCAGGIO

Conservare il materiale nei contenitori originali, in luogo asciutto e coperto ad una temperatura compresa tra 15 e 25°C.

Analisi granulometrica ottenuta mediante vibrosetacciatura meccanica a secco in conformità con la UNI EN 12620

SIEVE	Retained [%]		
	VAL.MIN.	VAL.MID.	VAL.MAX.
9,52 mm	0	0	0
6,3 mm	0	2,5	5
4,76 mm	30	45	60
3,35 mm	95	97,5	100
2,38 mm	99	99,5	100
Bottom	100	100	100



MasterEmaco F 408

Aggregato asciutto da aggiungere alle malte della linea MasterEmaco per il confezionamento di betoncini colabili.

Prestazioni dichiarate			
Origine			Alluvionale
Forma del grano			Tonda naturale
Granulometria	EN 12620 Prospetto 2	---	4/6
Massa volumica granuli	EN 1097-6	Mg/m ³	2,55
Assorbimento di acqua	EN 1097-6	Categoria WA24	0,9%
Resistenza alla usura dell'aggregato grosso	EN 1097-1	Categoria MDE	MDE 10,2
Cloruri	EN 1744-1 Punto 7	% C	< 0,001
Solfati solubili in acido	EN 1744-1 Punto 12	%	AS 0,033
Zolfo totale	EN 1744-1 Punto 11	Categoria S	S 0,012
Sostanze pericolose	D.M. 05.04.2006 N.186 G.U. 115	---	Conforme ai limiti di legge
Durabilità al gelo/disgelo	EN 1367-1 o EN 1367-2	%	0,4
Impurezze organiche leggere	EN 1744-1 Punto 14.2	%	< 0,1

AVVERTENZE

I prodotti MasterEmaco sono ad uso professionale. Per ulteriori informazioni si consulti il Tecnico di zona Master Builders Solutions Italia Spa.

INDICAZIONI SULLA SICUREZZA

Per indicazioni sul corretto e sicuro utilizzo, trasporto, stoccaggio e smaltimento del prodotto si consulti la più recente Scheda di Sicurezza (SDS).

SERVIZI AGGIUNTIVI

Per analisi prezzi, voce di capitolato, brochure integrative, referenze, relazioni e assistenza tecnica visitare il sito www.master-builders-solutions.com/it-it oppure contattare infomac@mbcc-group.com.
 Scannerizza il codice QR per visitare la pagina del prodotto e scaricare la versione più recente della presente scheda tecnica.



MasterEmaco F 408

Aggregato asciutto da aggiungere alle malte della linea MasterEmaco per il confezionamento di betoncini colabili.

Dal 16/12/1992 Master Builders Solutions Italia Spa opera in regime di Sistema Qualità Certificato conforme alla Norma UNI EN ISO 9001. Inoltre, il Sistema di Gestione Ambientale è certificato secondo la Norma UNI EN ISO 14001 ed il Sistema di Gestione Sicurezza è certificato secondo la norma UNI ISO 45001.

Master Builders Solutions Italia Spa

Via Vicinale delle Corti, 21 – 31100 Treviso – Italia
T +39 0422 429200 F +39 0422 421802
www.master-builders-solutions.com/it-it
e-mail: infomac@mbcc-group.com

Per maggiori informazioni si consulti il Tecnico di zona Master Builders Solutions Italia Spa.

I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.

La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.