

SS 92 km 0,900 - 87076 Villapiana (CS)
tel. 0981/56413 - info@icopres.it - www.icopres.it

icopres

GRIGIO
Kg 25

icopres ICOCEM

icopres ICOCEM

Base Cementizia per Malte

Campi di Impiego

Base cementizia appositamente studiata per la preparazione, con differenti dosaggi, di malte specifiche (malta da muratura, malta da muratura strutturale, realizzazione di massetti tradizionali, intonaci tradizionali e fibrorinforzati).

ICOCEM è formulato per semplificare e ottimizzare il lavoro di chi opera nel campo edile, essendo unico prodotto per tutta una serie di applicazioni: un solo materiale per gestire tutto il cantiere.

Dosaggi indicativi

	INTONACO	MALTA DA MURATURA	MASSETTO (a consistenza Terra Umida)
	1 SACCO (25 kg)		
	13 BADILI (circa 78 kg)	12 BADILI (circa 72 kg)	18 BADILI (circa 108 kg)

N.B.

- L'acqua d'impasto si dosa in funzione della consistenza desiderata e dell'umidità dell'inerte.

- Per temperature inferiori ai 15°C dosare il 5-10% in più di ICOCEM.

Avvertenze e Raccomandazioni

- Temperatura d'impiego +5°C ÷ +35°C.

- Non applicare su supporti gelati o in fase di disgelo.

Conservazione - Durata

DATA DI CONFEZIONAMENTO: vedere quanto riportato sul fianco del sacco

CONSERVAZIONE: conservare in confezioni integre, in luogo asciutto e areato

DURATA: 6 MESI

Prodotto conforme Reg.1907/2006 (REACH) Allegato XVII, punto 4.7. La preparazione contiene additivo riducente con efficacia per tutto il tempo di vita del prodotto (6 MESI), in modo da evitare effetti di sensibilizzazione per tutta la durata del prodotto.

Valori Resistenza a Compressione

RESISTENZA A 28 GG: CLASSE M25 (28 giorni > 25 Mpa secondo UNI EN 1015-11)

Per scaricare DoP e SdS visita il sito www.icopres.it

icopres ICOCEM

GRIGIO
Kg 25

icopres SARDOLI

Base Cementizia per Malte

GRIGIO
Kg 25

Prodotto nello Stabilimento di Villapiana (CS)

Cos'è?

Speciale legante a base cementizia per la realizzazione, mediante l'aggiunta di aggregati e acqua, di malte per molteplici usi.

Come è fatto?

ICOCEM deriva da un processo di premiscelazione di cemento di altissima qualità, calce idraulica ad alte prestazioni e additivi speciali.

A cosa serve?

Con ICOCEM è possibile realizzare malte per intonaci, per murature e per massetti



Come si usa?

ICOCEM, grazie alla speciale miscela bilanciata di diversi leganti idraulici e additivi specifici sostituisce l'uso congiunto di calce e cemento nella realizzazione delle malte "tradizionali".

Dosaggi indicativi

INTONACO:

1 sacco di ICOCEM (25 kg)
13 badili di sabbia (circa 78 kg)

MALTA DA MURATURA:

1 sacco di ICOCEM (25 kg)
12 badili di sabbia (circa 72 Kg)

MASSETTO (a consistenza Terra Umida):

1 sacco di ICOCEM (25 kg)
18 badili di sabbia (circa 108 Kg)

NB

L'acqua si dosa in funzione della consistenza desiderata e dell'umidità dell'inerte.

Vantaggi

1. Praticità, facilità di utilizzo e risparmio di tempo perché si usa un solo prodotto al posto di due;
2. Riduzione degli sfridi;
3. Migliore lavorabilità e capacità di aggrappo grazie agli speciali additivi usati;
4. Migliore durabilità della malta che si ottiene (nell'uso per intonaci e massetti riduce sensibilmente il rischio di lesioni/fessurazioni della malta indurita);
5. Migliori prestazioni meccaniche (le malte prodotte con ICOCEM sono più resistenti alle sollecitazioni meccaniche rispetto a quelle prodotte con calce e cemento);
6. Maggiore "leggerezza" e "cremosità" della malta ottenuta.