

Scheda tecnica



“Cemento grigio”

PER PICCOLE RIPARAZIONI

PER ESTERNO E INTERNO

Il “cemento grigio” della Linea Briko K2 è un legante ad alta prestazione per la preparazione di malte di vario genere.

Caratteristiche:

il “cemento grigio” della Linea Briko K2 è un cemento Portland al calcare tipo II a resistenza iniziale elevata. Le sue particolari caratteristiche di alta prestazione, permettono l'impiego in una vasta gamma di realizzazioni, quali: ripristino di tracce, stuccature su pavimentazioni industriali, murature non strutturali e riparazioni di varia natura.

Con l'aggiunta di sabbia, può essere utilizzato come intonaco.

Caratteristiche tecniche:

Aspetto del prodotto:	polvere
Colore:	grigio
Espansione:	≤ 10 mm
Temperatura di applicazione:	da +5° C a +30° C
Tempo di inizio presa:	circa 1 ora

Modalità d'uso:

Applicazione:

bagnare preventivamente il supporto da trattare ed assicurarsi che sia pulito e libero da polvere e/o materiale incoerente. Versare in un recipiente pulito 1 (una) parte di acqua e 3 (tre) di prodotto; in caso di bassa temperatura si consiglia di usare l'acqua a circa 20° C e conservare al riparo dal freddo, le confezioni fino al loro utilizzo. Completare il lavoro, prima che inizi l'indurimento dell'impasto.

Avvertenze:

utilizzare il “cemento grigio” della Linea Briko K2 a temperature comprese tra i 5° C e 30° C.
Tempo di inizio presa circa un'ora.

Il “cemento grigio” della Linea Briko K2 contiene, conformemente alla composizione prescritta dalla norma UNI EN 197-1 (riferita cioè alla massa del cemento ad esclusione del solfato di calcio e degli additivi), 80% ÷ 94% di clinker, mentre la restante parte è costituita da calcare con TOC ≤ 0,20% in massa (LL) ed eventuali costituenti secondari.

Attenzione non miscelare “cemento grigio” della Linea Briko K2 con gesso e/o prodotti a base gessosa.

Campi d'impiego:

gli impieghi abituali del “cemento grigio” della Linea Briko K2 riguardano: strutture non precomprese in elevazione o morfologicamente snelle, strutture massive, strutture di fondazione, murature,



Sistema Qualità Certificato
UNI EN ISO 9001:2008 Cert. SGS N° IT07/0886

getti faccia a vista, premiscelati, elementi per l'arredo urbano, riparazioni di varia natura.

Fornitura:

scatole e sacchi da:



Scatola da: 1 Kg.

COD. EAN:
8032628010200



Sacco da: 5 Kg.
(a richiesta)

COD. EAN:
8032628010293

Conservazione:

conservare le confezioni su pianali in legno, in luoghi asciutti, al riparo dall'umidità e da eventuali sgocciolamenti. Il materiale se immagazzinato in locali asciutti su palette di legno si conserva per max 10 mesi circa.

Legenda applicazioni:



TEMPO DI LAVORAZIONE:
1 ora ca.



PER INTERNO.

Ottima resistenza meccanica.

Alta prestazione.



TEMPERATURA DI APPLICAZIONE:
da 5° C a 30° C.



PER ESTERNO.

Ottima flessibilità ed aderenza.

Versatilità d'impiego.



STRUMENTI RACCOMANDATI:
spatola e frattazzo.

Note:

I dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La ditta Prima si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.