

KEY FIN CZERO

Finitura frattazzabile

SCHEDA TECNICA

zero



MARCATURA CE: UNI EN 998-1

Utilizzo	KEY FIN CZERO: Finitura frattazzabile fine a base calce per interni ed esterni da applicare su intonaci di fondo a base di calce.
Composizione	KEY FIN CZERO è a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 , inerti carbonatici cristallini . Colore bianco minerale.
Vantaggi	<ul style="list-style-type: none">▪ Prodotto con Marcatura CE, conforme alle norme Europee;▪ Prodotto di qualità predosato e controllato in stabilimento;▪ Elevato grado di permeabilità al vapore acqueo che lo rende traspirante;▪ I sacchi di carta sono a norma e possono essere riciclati.
Identificazione	Seconda la Normativa Europea viene classificata in: <ul style="list-style-type: none">▪ GP: malta per scopi generali per intonaci interni/esterni (UNI EN 998-1)
Lavorazione	<p><u>Preparazione del supporto:</u> Asportare i materiali incoerenti privi di consistenza, olii, disarmanti, polvere e sporco in genere, mediante picchettatura, spazzolatura e idrolavaggio. Se la superficie da rivestire presenta un elevato grado di assorbimento, questa va preventivamente bagnata e trattata. In tutti i casi verificare che il supporto sia umido o che venga inumidito.</p> <p><u>Preparazione dell'impasto:</u> KEY FIN CZERO è pronta all'uso e va mescolata per circa 2 minuti con 7,0 ÷ 7,5 litri di acqua pulita per sacco da 25 Kg.</p> <p><u>Applicazione del prodotto:</u> Preparare KEY FIN CZERO 5 minuti prima della sua applicazione, ricordando che il prodotto preparato deve essere utilizzato entro 2 ore dall'impasto.</p> <p><u>Lavorazione del prodotto:</u> Applicare KEY FIN CZERO con la spatola metallica o cazzuola americana e rifinire con relativo frattazzino in spugna. A maggior protezione KEY FIN CZERO dopo aver raggiunto la completa maturazione deve essere tinteggiato con una idonea pittura.</p>
Fornitura	In sacchi di carta da 25 Kg su bancali.
Conservazione	Il prodotto si conserva fino a 12 mesi in confezioni integre.
Stoccaggio	In luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo. Evitare di esporre i sacchi per lungo tempo alla luce solare diretta. Una volta rimossa la protezione in polietilene del bancale, proteggere i sacchi dalla pioggia.

KEY FIN CZERO

Finitura frattazzabile

Avvertenze

- La temperatura di applicazione del prodotto **KEY FIN CZERO** deve essere compresa tra i $+ 5^{\circ}\text{C} \div + 30^{\circ}\text{C}$;
 - **KEY FIN CZERO** non deve essere ricoperta da rivestimenti o pitture poco traspiranti, in quanto queste impediscono la carbonatazione e l'eventuale evaporazione dell'umidità residua del fondo, causando sbollature o distacchi dalla finitura.
 - Non aggiungere altri materiali a **KEY FIN CZERO**;
 - Aerare i locali dopo l'applicazione del prodotto **KEY FIN CZERO** sino a completo essiccamento, evitando forti sbalzi termici nel riscaldamento degli ambienti.
- Proteggere la posa del materiale dal gelo, pioggia ed evitare situazioni che possono generare una rapida essiccazione (sole battente, supporti asciutti, ecc)

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Parametro	Unità Misura	Valore	Rif. Normativa
Massa Volumica della malta indurita	Kg / m ³	$\cong 1450$	UNI EN 1015-10
Granulometria	mm	0,5	UNI EN 1015-1
Spessore consigliato	mm	1-2	
Consumo (indicativo in funzione al fondo)	Kg / m ² / mm	1,3 ÷ 1,5	
Coefficiente di diffusione vapore acqueo (μ)	-	8	UNI EN 1015-19
Resistenza alla compressione (28 gg)	N / mm ²	3,0	UNI EN 1015-11
Categoria	Cat.	CSII	
Adesione	N / mm ²	0,3	UNI EN 1015-12
Reazione al fuoco	Euroclasse	A1	UNI EN 13501-1
Conducibilità Termica (λ)	W / m.K	0,43-0,50	UNI EN 1745
Categoria	Cat.	NPD	
Assorbimento d'acqua	Kg / m ² xmin ^{0,5}	1,5	UNI EN 1015-18
Categoria	Cat.	W _c 0	

I valori riportati sono desunti da prove di laboratorio (ottenuti a $T=20^{\circ}\text{C} \pm 1^{\circ}\text{C}$ e $U.R.=65\% \pm 5\%$) e possono differire dai valori ottenuti in cantiere per diverse condizioni di impasto e di messa in opera, in particolare per quantità d'acqua d'impasto superiori ai valori indicati.

NOTE

- La **Fornace Sberna srl** è dotata di un **Sistema di Gestione della Qualità** secondo la Norma **ISO 9001**
- Le confezioni dei nostri prodotti sono in regola con la normativa in vigore (**D.L. 626/94**, **D.lgs.81/2008** e successive integrazioni).
- La ditta **Fornace Sberna srl** si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso e declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o danni causati dall'impiego improprio e/o non corretto del prodotto.
- L'immagine di identificazione del prodotto è puramente indicativa sia nel formato, colori o quant'altro.
- L'utilizzatore deve controllare l'idoneità del prodotto all'uso previsto, assumendosi le responsabilità derivanti dalla posa in opera del prodotto.