

SCHEDA TECNICA



MARCATURA CE : UNI EN 998-1

Utilizzo	INTOKEY : come intonaco premiscelato ad applicazione meccanizzata.
Composizione	INTOKEY a base di cemento portland, calce, aggregato calcareo da 0/1,2 mm, fibre e idonei additivi.
Vantaggi	<ul style="list-style-type: none">▪ Prodotto con Marcatura CE, conforme alle norme Europee;▪ Prodotto premiscelato e controllato in stabilimento;▪ Contiene sabbia calcarea a che dà al prodotto un'ottima lavorabilità;▪ Ottima lavorazione e resa del prodotto;▪ Fibrorinforzato;
Identificazione	Seconda la Normativa Europea viene classificata in: GP : malta per scopi generali per intonaci interni/esterni (UNI EN 998-1)
Lavorazione	<p><u>Preparazione del supporto:</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Asportare i materiali incoerenti privi di consistenza;▪ Eliminare la presenza di olii, disarmanti, polvere e sporco in genere;▪ Rimuovere eventuali efflorescenze saline;▪ Verificare l'adesione e il grado di assorbimento del fondo prima dell'applicazione dell'intonaco;▪ Per supporti critici, lisci o poco assorbenti valutare l'aderenza dell'intonaco al fondo, se necessario, trattarlo con un aggrappante tipo MALTA DA RINZAFFO. <p><u>Preparazione dell'impasto:</u> mescolare INTOKEY con circa 4,9 ÷ 5,2 litri di acqua pulita per sacco da 25 kg con mescolatore o in betoniera per 2 minuti finché l'intonaco raggiunge la giusta consistenza cremosa.</p> <p><u>Applicazione dell'intonaco:</u></p> <ul style="list-style-type: none">▪ INTOKEY può essere spruzzato con quasi tutte le intonacatrici presenti in commercio;▪ Si può applicare fino ad un massimo di 2 cm in una mano, per spessori maggiori ai 2 cm si consiglia attendere almeno 1 gg. prima di applicare un secondo strato, avendo l'accortezza di irruvidire bene il primo;▪ Valutare l'inserimento di una rete portaintonaco;▪ Raggiunta la fine presa, procedere ad irruvidire la superficie.

INTOKEY

INTONACO CEMENTIZIO PREMISCELATO

Fornitura	In sacchi di carta da 25 Kg ; 40 sacchi su bancali Eur
Conservazione	Il prodotto si conserva fino a 6 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.
Avvertenze	La temperatura di applicazione del prodotto deve essere compresa tra $i + 5^{\circ}\text{C} \div +35^{\circ}\text{C}$; Non aggiungere altri materiali a INTOKEY .

CARATTERISTICHE TECNICHE :

Parametro	Unità Misura	Valore	Rif. Normativa
Massa Volumica (malta indurita)	Kg / m ³	≈ 1400	UNI EN 1015-10
Granulometria	mm	0 / 1,2	UNI EN 1015-1
Consumo/Resa (indicativo in funzione al tipo di fondo) - Intonaco	Kg / m ² / cm	≈ 13,5 *	
* valore variabile in funzione al tipo di supporto			
Spessore consigliato: • Intonaco Nb. Per sp. > 20 mm valutare inserimento di una rete porta intonaco	mm	10 ÷ 20	
Coefficiente di diffusione vapore acqueo (μ)	-	10	UNI EN 1015-19
Resistenza alla compressione (28 gg) - Intonaco	N / mm ² Categoria	≥ 2,5 CSII	UNI EN 1015-11
Adesione	N / mm ²	≥ 0,2	UNI EN 1015-12
Reazione al fuoco	Euroclasse	A1	UNI EN 13501-1
Conducibilità Termica	W / m.K	0,43 ÷ 0,50	UNI EN 1745
Assorbimento d'acqua	Kg / (m ² xmin ^{0.5})	Cat. W _{c0}	UNI EN 1015-18

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**
- In applicazione al Regolamento **EU n. 305/2011 INTOKEY** a marcatura **CE** è conforme alle disposizioni della Norma Europea **EN 998-2**.
- Le confezioni dei nostri prodotti sono in regola con la normativa in vigore (**D.L. 626/94, D.lgs. 81/2008** e successive integrazioni).
- Tutti i prodotti cementizi della **Fornace Sberna srl** rispettano gli obblighi previsti dalla Legge **D.M. 10/05/2004** e successive integrazioni e o modifiche e, ove necessario, sono trattati con agenti riducenti idonei a mantenere il Cromo esavalente al di sotto dei limiti fissati dalla legge.
- 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.