

## INTONACO CZERO

INTONACO A BASE CALCE A MACCHINA

### SCHEDA TECNICA

# zero



MARCATURA CE: UNI EN 998-1

<b>Utilizzo</b>	<b>INTONACO CZERO:</b> Come intonaco di fondo in ambienti interni o esterni ad applicazione meccanizzata.
<b>Composizione</b>	<b>INTONACO CZERO:</b> a base di calce idraulica naturale NHL 3,5, fibre, inerti selezionati.
<b>Vantaggi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Marcatura CE: UNI EN 998-1;</li><li>▪ Classificato: GP</li></ul>
<b>Lavorazione</b>	<p><u>Preparazione del supporto:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Asportare i materiali incoerenti privi di consistenza;</li><li>▪ Eliminare la presenza di olii, disarmanti, polvere e sporco in genere;</li><li>▪ Rimuovere eventuali efflorescenze saline;</li><li>▪ Verificare l'adesione e il grado di assorbimento del fondo prima dell'applicazione dell'intonaco.</li></ul> <p><u>Preparazione dell'impasto:</u> mescolare <b>INTONACO CZERO</b> con circa 4,8 ÷ 5,0 litri di acqua pulita per sacco da 25 kg con macchina intonacatrice oppure con mescolatore o in betoniera per circa 2 minuti finché l'intonaco raggiunge la giusta consistenza cremosa. Lavorare l'intonaco fresco entro 2 ore dalla sua preparazione. Procedere all'applicazione mediante intonacatrice o a cazzuola, e quindi staggiare il tutto. Raggiunta la fine presa, procedere ad irruvidire la superficie.</p>
<b>Fornitura</b>	In sacchi di carta da 25 kg.
<b>Conservazione</b>	Il prodotto si conserva fino a 12 mesi in confezioni integre.
<b>Stoccaggio</b>	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.
<b>Avvertenze</b>	La temperatura di applicazione del prodotto deve essere compresa tra + 5°C e +30°C. Non aggiungere altri materiali a <b>INTONACO CZERO</b> . Si consiglia utilizzare una finitura traspirante e compatibile con le caratteristiche dell'intonaco.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

**INTONACO CZERO**  
INTONACO A BASE CALCE A MACCHINA

Parametro	Unità Misura	Valore
<b>Massa Volumica</b> (malta indurita)	Kg / m <sup>3</sup>	1500
<b>Granulometria</b>	mm	0 - 1,2
<b>Consumo/Resa</b> (indicativo in funzione al tipo di fondo) - <b>Intonaco</b>	Kg / m <sup>2</sup> / cm	≈ 14-16 *
* valore variabile in funzione al tipo di supporto		
<b>Coefficiente di diffusione vapore acqueo ( μ )</b>	-	6
<b>Spessore di applicazione:</b> (consigliato minimo)	mm	15
<b>Resistenza alla compressione (28 gg.)</b>		2,0
<b>Categoria</b>		CSII
<b>Adesione</b>	N / mm <sup>2</sup>	0,2
<b>Conducibilità Termica</b>	W / m.K	0,36 ÷ 0,41 (Tab.)
<b>Reazione al fuoco</b>	Categoria	A1
<b>Assorbimento d'acqua</b>	Kg/m <sup>2</sup> min 0.5	< 2,5 Cat. W <sub>c0</sub>

I valori riportati sono desunti da prove di laboratorio (ottenuti a T=20°C ± 1°C e U.R. = 65% ± 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**

- 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.