

INTONACO N

Disponibile anche nella versione
INTONACO NF FIBRATO.

Malta premiscelata per intonaci interni ed esterni in classe CSII, marcata CE secondo UNI EN 998-1.

Scansiona i QR code per maggiori informazioni



intonaco N



intonaco NF Fibrato



Vantaggi



Premiscelata.
Sicura nelle prestazioni.



Versatile.
Ideale per più supporti di posa.



Pratica. Si impasta sia a mano che in betoniera.



Pompabile con le tradizionali intonacatrici.



Ideale per applicazioni in **interni ed esterni.**



Disponibile anche nella versione **fibrata.**



Certificata al fuoco **EI 120.**



Disponibile in **silos.**

Campi di applicazione

Intonaci di fondo in interni ed esterni su mura-
ture in laterizio, mattoni, pietra, tufo, blocchi
ed elementi in calcestruzzo.

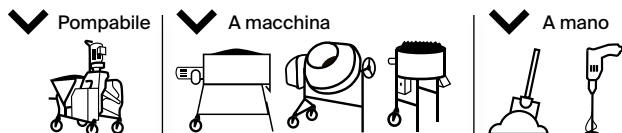
Protezione al fuoco certificata EI 120 di pareti
in laterizio spessore 8 cm intonacate da ambo
i lati nello spessore di 2 cm.

Preparazione del supporto

- **Pulizia del supporto:** il supporto deve essere pulito e consistente, non “sfarinare”: rimuovere eventuale materiale incoerente, friabile, polvere, muffa, disar-
manti o altro che possa pregiudicare l’adesione.
- **Supporto liscio e/o con scarso aggancio:** eseguire un rinzaffo con idoneo prodotto tipo Malta Aggrap-
pante 20A, o usare un promotore di adesione tipo Primer PX-22 Aggrappante di PreMix o SuperGrip CentroStorico.
- **Supporti assorbenti e/o temperature elevate:** bagnare il supporto per evitare la disidratazione dell’impasto.

Modalità d'impiego

Preparazione dell'impasto



A macchina/mano

- Mettere nella betoniera, mescolatore planetario, impastatrice a coclea uno o più sacchi (è ammessa la miscelazione con frusta a basso numero di giri o a mano purchè l'impasti risulti omogeneo).
- Impastare il prodotto con circa 6 litri di acqua pulita per sacco e mescolare per circa 3 minuti sino a ottenere la consistenza tipica dell'intonaco.
- Utilizzare entro 30 min. dalla fine dell'impasto.

Pompabile (con intonacatrici tipo PFT G4 o similari)

- Versare il contenuto dei sacchi all'interno di una idonea intonacatrice e regolare il flusso di acqua, in funzione della macchina utilizzata, sino a ottenere la consistenza tipica dell'intonaco.



Applicazione

- Applicare nello spessore di 10-25 mm per mano: per spessori superiori (max 40 mm), applicare in più mani su quello precedente non frattazzato (attendere 24 ore tra una mano e l'altra).
- Staggiare e frattazzare nella fase di rapprendimento del prodotto.
- Procedere con un'idonea rasatura con prodotti PreMix, ad avvenuta stagionatura dell'intonaco.

Caratteristiche tecniche

Classificazione	UNI EN 998-1	GP - CSII - W _{c0}
Massa volumica	UNI EN 1015-10	ca. 1400 kg/m ³
Resistenza a compressione dopo 28 gg	UNI EN 1015-11	CSII
Permeabilità al vapore μ	UNI EN 1015-19	18
Conducibilità termica $\lambda_{10, dry}$	UNI EN 1745 (valore tabulato)	0,45 W/mK
Coefficiente di assorbimento d'acqua	UNI EN 1015-18	W _{c0}
Adesione al supporto	UNI EN 1015-12	0,2 Mpa - FP:B
Reazione al fuoco	UNI EN 13501-1	Classe A1

Dati applicativi

Acqua d'impasto	ca. 6 litri
Resa	ca. 13 kg/m ² per 1 cm di spessore
Spessori consigliati	10-25 mm per singola mano. In più mani: massimo 40 mm
Temperatura di applicazione	+5°C - +35°C

Dati identificativi

Granulometria	< 1,25 mm
Colore	Grigio chiaro
Fibre	Fibre in polipropilene (prodotto INTONACO NF)
Confezione	Bancale in legno a perdere con 60 sacchi da 25 kg/cad Sfuso in silos (solo per INTONACO N)
Condizioni di conservazione (D.M. 10/05/2004)	In imballi originali, in luogo coperto, fresco, asciutto e in assenza di ventilazione
Durata (D.M. 10/05/2004)	Massimo tre (3) mesi dalla data di confezionamento

Consultare le "Note d'impiego" e la scheda di sicurezza su Premix.it