

# NATURAL TONACHINA

Rasatura premiscelata a base di pura calce idraulica naturale NHL 5 a “grana media”.



Scansiona il QR code per maggiori informazioni



## Vantaggi



**Altamente traspirante,**  
A base di pura calce idraulica naturale NHL 5



**Elevata compatibilità con le murature storiche.**  
Ideale anche per applicazioni di recupero e restauro su edifici vincolati d'interesse artistico.



**Traspirante ed ecologica.**  
Le materie prime naturali la rendono ideale anche per interventi in Bio-Edilizia.



**Versatile e pratica.**  
Si impasta a mano con miscelatore elettrico.



**Premiscelata.**  
Sicura nelle prestazioni.



Finitura con **frattazzo di spugna.**

## Campi di applicazione

Rasatura per intonaci premiscelati e tradizionali a base calce idraulica naturale NHL 5.

Finitura di pareti e soffitti “a civile”.

## Preparazione del supporto

- **Pulizia del supporto:** la superficie da rasare deve essere pulita, consistente, non “sfarinare” né fare polvere: rimuovere eventuale materiale incoerente, friabile, polvere e muffa.
- **Supporti nuovi:** la superficie deve essere stabile a livello dimensionale. In presenza di intonaco, attendere il corretto tempo di maturazione (pari a ca. 1 settimana per cm di spessore per intonaci tradizionali) prima di applicare la rasatura.
- **Supporti assorbenti e/o temperature elevate:** bagnare il supporto per evitare la disidratazione dell'impasto.

## Modalità d'impiego

### Preparazione dell'impasto



#### A mano

- Versare ca. 11 litri di acqua pulita per sacco in un recipiente pulito.
- Aggiungere lentamente il contenuto di uno o più sacchi miscelando con miscelatore elettrico a basso numero di giri.
- Impastare per qualche minuto sino a ottenere un impasto omogeneo e senza grumi, nella consistenza desiderata per l'applicazione prevista.
- Lasciare riposare il prodotto per 10 min., avendo cura di rimescolarlo prima di procedere l'applicazione.
- Utilizzare entro 60 min. dalla fine della preparazione dell'impasto.

#### Applicazione

- Stendere Natural Tonachina nello spessore uniforme su tutta la superficie di 1 mm per singola mano con spatola metallica: per spessori superiori, massimo 2 mm, procedere in più mani attendendo 24 ore tra una mano e l'altra.
- Rifinire la superficie con un frattazzino di spugna, ad avvenuto rapprendimento del prodotto, per conseguire una finitura tipo civile.
- Procedere con l'applicazione della finitura prevista, ad avvenuta maturazione del prodotto. Per una finitura liscia in interni applicare Natural Finitura di PreMix, per esterni proteggere Natural Tonachina con adeguata soluzione tecnica.



## Caratteristiche tecniche

Classificazione	UNI EN 998-1	GP - CSI - W <sub>c</sub> O
Massa volumica	UNI EN 1015-10	ca. 1100 kg/m <sup>3</sup>
Resistenza a compressione dopo 28 gg	UNI EN 1015-11	Categoria CSI
Permeabilità al vapore $\mu$	UNI EN 1015-19	12
Conducibilità termica $\lambda_{10,dry}$	UNI EN 1745 (valore tabulato)	0,29 W/mK
Coefficiente di assorbimento d'acqua	UNI EN 1015-18	W <sub>c</sub> O
Adesione al supporto	UNI EN 1015-12	0,1 MPa - FP:B
Reazione al fuoco	UNI EN 13501-1	Classe A1

#### Dati applicativi

Acqua d'impasto	ca. 11 litri
Resa	ca. 1,1 kg/m <sup>2</sup> per 1 mm di spessore
Spessori consigliati	1 mm (per mano), massimo 2 mm
Temperatura di applicazione	+5°C - +35°C

#### Dati identificativi

Granulometria	Media (< 0,6 mm)
Colore	Avorio
Confezione	Bancale in legno a perdere con 60 sacchi da 25 kg/cad
Condizioni di conservazione e durata ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 Allegato XVII punto 47	In imballi originali, in luogo coperto, fresco, asciutto e in assenza di ventilazione. Massimo dodici (12) mesi dalla data di confezionamento.

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