



NURAMINIS FINO 40

Rasante di Calce idraulica naturale
NHL 3,5 UNI EN 459-1
per interni ed esterni



DESCRIZIONE

Nuraminis Fino 40, è un rasante confezionato con calce idraulica naturale NHL 3,5 a norma EN 459-1 e inerti carbonatici selezionati.

USI E MODALITÀ APPLICATIVE

Impastare il prodotto con miscelatore a basso numero di giri o con impastatrice specifica per rasanti, fino ad ottenere un impasto soffice e cremoso; per migliorare la stendibilità del prodotto si consiglia di far riposare l'impasto per circa 15 minuti.

Prima dell'applicazione sul supporto, si consiglia di inumidire con pannellesca umida, per evitare che l'acqua d'impasto venga sottratta alla malta compromettendone la maturazione.

Applicare con spatola metallica a più riprese fino ad ottenere la superficie liscia.

L'applicazione deve avvenire in due o più riprese eseguite nell'arco della stessa giornata, badando di non superare lo spessore finale di circa 3 mm.

I supporti devono essere complanari, uniformi e privi di polveri di raschiatura o rabottatura; prima dell'applicazione, le eventuali irregolarità devono essere livellate, ed i supporti instabili devono essere consolidati.

CARATTERISTICHE

Tipo di malta: malta per scopi generali per intonaci interni/esterni GP EN 998-1

Aspetto: polvere

Granulometria max: 0.4 mm

Resa teorica: 3 kg/m² per 3 mm di spessore

Confezione: sacchi da 20 kg su bancali da 1,20 t

PRINCIPALI DATI TECNICI

- Acqua di impasto: 29% circa
- Massa volumica apparente del prodotto in polvere: 1100 kg/m³ ± 3%
- Tempo di riposo dell'impasto: 15 minuti
- Tempo attesa 2° strato: da 3 a 6 ore
- Tempo maturazione per liscivatura: 2 ore
- Reazione al fuoco: Classe A1
- Assorbimento d'acqua: W0
- Resistenza a compressione a 28 gg: CSI EN 998-1
- Adesione: 0,2 N/mm² FP:B
- Conducibilità termica: $\lambda= 0,33$ W/m K (UNI EN 1745)
- Durabilità (gelo/disgelo): NPd

NOTE

Conservare in luogo asciutto e aerato per un periodo non superiore ai dodici mesi.

Non applicare a temperatura del supporto o dell'aria inferiori a 5°C superiori ai 35°C. Ad applicazione avvenuta evitare forti insolazioni, altrimenti proteggere la superficie da trattare inumidire la superficie da trattare. Il prodotto contiene tutte le materie prime, correttamente predosate, necessarie per ottenere un impasto di ottima qualità; si sconsiglia pertanto l'aggiunta di altre sostanze, che andrebbero ad alterare la bontà dei risultati.



AVVERTENZE

Le indicazioni riportate nella scheda sono il frutto delle esperienze fatte e delle conoscenze maturate dal nostro laboratorio di ricerca. Le note tecniche e i dati riportati devono ritenersi puramente indicativi e vengono forniti per favorire il corretto e più appropriato utilizzo dei nostri prodotti; essi non impegnano in nessun caso la nostra responsabilità. La società si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterrà necessarie.