

# “COCCIOPESTO RINZAFFO NHL”

## PER INTONACI A CALCE IDRAULICA NATURALE

### TIPOLOGIA

“Cocciopesto Rinzaffo” è una malta premiscelata, costituita da cocciopesto Guglielmino, aggregati dell’Etna, carbonato di calcio e calce idraulica naturale NHL 3,5. Granulometria 0-3 mm. E’ una malta da rinzaffo utilizzata per favorire l’aggrappo dei successivi strati d’intonaco.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

I muri da rinzaffare devono essere ripuliti da eventuali parti friabili, polvere, sali o efflorescenze ed infine lavaggio con abbondante acqua limpida a media pressione. Conclusa la fase di pulitura, prima dell’applicazione del rinzaffo, bagnare a rifiuto la muratura.

### POSA IN OPERA

“Cocciopesto rinzaffo” va impastato con acqua limpida, a consistenza fluida, in betoniera a bicchiere per 6-8 minuti e fino a completa omogeneizzazione della miscela. Lasciare riposare l’impasto per 10-15 minuti. Va applicata a mano o con macchina intonacatrice non in continuo, esercitando un movimento energico del braccio per uno spessore di 2-3 mm. La malta applicata deve essere rugosa per favorire l’aggrappo dei successivi strati.

Avvertenze: Non riumidificare l’impasto parzialmente essiccato. Non applicare il prodotto con temperature  $<+5\text{ }^{\circ}\text{C}$  e  $>+35\text{ }^{\circ}\text{C}$ , su superfici arroventate dal sole o in giornate molto ventose o minacciate da pioggia e su superficie gelate.

### IMBALLO

Il prodotto è *confezionato* in sacchi di carta da 30 Kg. I sacchi sono stoccati in bancali da 1.200 kg.

### STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere custodito, in ambiente coperto, asciutto e a temperatura compresa tra  $<+5\text{ }^{\circ}\text{C}$  e  $>+35\text{ }^{\circ}\text{C}$  e consumato entro 8 mesi dalla data di confezionamento.

### VOCE DI CAPITOLATO

“Cocciopesto rinzaffo NHL” da utilizzare come malta da rinzaffo per favorire l’aggrappo fra supporto murario e corpo d’intonaco, di murature storiche e nuove. Miscela costituita da cocciopesto Guglielmino, aggregati lavici dell’Etna, carbonato di calcio e calce idraulica naturale NHL. La granulometria è di 0-3 mm, il colore grigio rosa. La malta va applicata a cazzuola nello spessore minimo di 2-3 mm esercitando un movimento energico del braccio a garanzia di efficace aderenza al supporto murario. L’applicazione può essere eseguita anche con macchina intonacatrice a miscelazione non in continuo.

### DATI TECNICI( CONDIZIONE DI PROVA TEMPERATURA = 20° C ± 2, UMIDITA' 90% ± 2 )

Granulometria	0-3 mm
Massa Volumica malta fresca (EN 1015/6)	1.750 ± 50 Kg/mc
Consistenza malta fresca (EN 1015/3)	180 mm ± 10 mm
Acqua occorrente per l’impasto	6,5 litri per sacco da 25 Kg
Contenuto d’aria malta fresca (EN 1015/7)	>4%
Tempo di lavorabilità (EN 1015/9)	A +20 °C 2-3 ore circa
Resistenza a compressione a 28 gg. (EN 1015/11)	Categoria (malta CS II)
Colore	Grigio rosato
Consumi	1,5 Kg/mq per mm

Malta  
premiscelate  
per intonaci  
naturali  
per la  
bioedilizia



Intonaci di cocciopesto Guglielmino

C.da Rocca Sieli—Via Plebiscito 214—95045—Misterbianco (CT)

Tel. 095304141— Web. [www.guglielminocooperativa.it](http://www.guglielminocooperativa.it)

Mail. [info@guglielminocooperativa.it](mailto:info@guglielminocooperativa.it)