

“COCCIOPESTO TRAVERSATO NHL”

PER INTONACI A CALCE IDRAULICA NATURALE

TIPOLOGIA:

“Cocciopesto Traversato NHL” è una malta premiscelata, costituita da cocciopesto Guglielmino, aggregate lavici dell’Etna, carbonato di calcio e calce idraulica naturale NHL e additivi specifici. Granulometria 0-3 mm. E’ una malta da corpo d’intonaco specifica per murature d’interesse storico e monumentale ma anche per murature moderne per le quali si richiede ottima traspirabilità, naturalezza, durabilità anche in ambienti umidi.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Bagnare a rifiuto la muratura precedentemente trattata con “Cocciopesto rinzaffo NHL”, nei periodi caldi e nelle murature molto assorbenti, bagnare a partire dal giorno prima dell’applicazione. Verificare la planarità gli allineamenti ed i piombi, colmare preventivamente. gli eventuali dislivelli e asperità tra i conci utilizzando la tecnica della rincocciatura.

POSA IN OPERA

“Cocciopesto traversato NHL” va impastato con acqua limpida, in betoniera a bicchiere per 6-8 minuti e fino a completa omogeneizzazione della miscela. Lasciare riposare l’impasto per 10-15 minuti. Va applicato a mano o con macchina intonacatrice non in continuo per uno spessore minimo di 15-20 mm. La malta va compattata, staggiata e lasciata sufficientemente rugosa per favorire l’aggrappo dello strato di finitura.

Avvertenze: Non riumidificare l’ impasto parzialmente essiccato. Non applicare il prodotto con temperature $<+5^{\circ}\text{C}$ e $>+35^{\circ}\text{C}$, 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

STOCCAGGIO

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

VOCE DI CAPITOLATO

“Cocciopesto traversato NHL” per la realizzazione d’intonaco di sottofondo da utilizzare su 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 mano o con macchina intonacatrice su predisposti sestri in uno o più strati (tecnica fresco su fresco), spessore minimo 1,5 – 2 cm. compresa la staggiatura con regola in alluminio ed eventuale frattazzatura fino ad ottenere una superficie planare, priva di cavillature ma sufficientemente rugosa per favorire l’aggrappo del successivo strato di “Cocciopesto finitura NHL”.

DATI TECNICI(CONDIZIONE DI PROVA TEMPERATURA = $20^{\circ}\text{C} \pm 2$, Umidità' $90\% \pm 2$)

Granulometria	0-3 mm
Massa Volumica malta fresca (EN 1015/6)	1.800 \pm 50 Kg/mc
Consistenza malta fresca (EN 1015/3)	160 mm \pm 10 mm
Acqua occorrente per l’impasto	6 litri per sacco da 30 Kg
Contenuto d’aria malta fresca (EN 1015/7)	$>10\%$
Tempo di lavorabilità (EN 1015/9)	A $+20^{\circ}\text{C}$ 2-3 ore circa
Resistenza a compressione a 28 gg. (EN 1015/11)	3 N/mmq(malta CS II)
Permeabilità al vapor d’acqua	$\mu < 12$
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

Mail. info@guglielminocooperativa.it