



## Naicoat Natural

Treatment oleo-idrorepellente per superfici in cotto interne ed esterne  
- Effetto "Naturale"

### Caratteristiche

**NAICOAT NATURAL** è il trattamento impermeabilizzante, oleo-idrorepellente, ideale per tutte le superfici in cotto sia interne che esterne, ed un ottimo riconsolidante.

**NAICOAT NATURAL** conserva il naturale aspetto del cotto, eliminando quella manutenzione periodica necessaria invece con altri trattamenti. Pertanto una volta trattato il cotto non ha più bisogno di essere particolarmente curato; è sufficiente lavarlo come una normale ceramica, utilizzando detergenti specifici quali *CLEANCOAT* e *NAICI ROSSO*.

Nel caso si preferisca un "effetto bagnato", utilizzare il trattamento alternativo "*NAICOAT LUX*".

### Preparazione

**NAICOAT NATURAL** è un materiale pronto all'uso e non va diluito.

### Pulizia del supporto

La superficie da trattare deve essere perfettamente pulita (priva pertanto di qualsiasi forma di sporco, polvere, grasso, vecchi trattamenti, ecc...).

- Rimuovere con *ISOTONE* eventuali tracce di olio, grasso, cere, vecchi trattamenti, ecc...
- Utilizzare *NAIDROP* per il lavaggio del cotto e per la rimozione di sporco tipo calce, cemento, calcare, salnitro, ecc...

### Modi d'uso

**IMPORTANTE:** Applicare solo su superficie perfettamente pulita ed asciutta (attendere almeno 30 gg. dalla posa del pavimento, o 7-10 gg dopo eventuali lavaggi).

Versare il contenuto in un recipiente di vetro o di metallo e distribuire con un rullo da smalto a pelo raso (o pennello in caso di piccole superfici), incrociando le mani ed evitando di lasciare eccessi di prodotto.

Ad asciugatura avvenuta (12-24 ore) ripetere l'operazione.

Se necessario, procedere con ulteriori mani fino alla completa saturazione del cotto, e comunque fino all'ottenimento di un risultato omogeneo.

Pre-trattamento: Su cotto "fatto a mano" o molto assorbente, sia per ridurre l'assorbimento che per tamponare l'eventuale risalita di sali nitrici, è consigliabile pre-applicare una mano di specifico trattamento "*STOPPER*".

### Dati tecnici

#### MONOCOMPONENTE

Aspetto:	liquido trasparente
Aspetto finale della superficie:	nessuna evidente variazione
Fuori polvere:	ca. 2-4 ore
T' di sovrapplicabilità:	12-24 ore (ad asciugatura avvenuta)
T' di maturazione completa:	3-5 gg.
Consumo per mano*:	0,100-0,150 lt/mq
Mani di applicazione previste*:	2-3
Consumo medio finale previsto*:	0,250-0,500 lt/mq
Immagazzinamento :	1 anno a T° compresa tra +5 e +35 °C in luogo asciutto

*\*Avvertenza: I consumi indicati sono stati calcolati con applicazioni su materiali "standard" (tipo industriale). Essi possono variare anche sensibilmente, a seconda del tipo di supporto sul quale il prodotto viene applicato.*

*Si raccomanda pertanto, se necessario, di verificare preventivamente la resa.*

## Avvertenze

Facilmente infiammabile.  
Nocivo per inalazione, ingestione o contatto sulla pelle. Applicare con l'uso di appropriati abiti da lavoro.  
Usare in luogo ben ventilato e utilizzare apposite maschere di protezione.  
Non gettare i residui nelle fognature.  
Tenere lontano dalla portata dei bambini.

## Confezioni

Lt 1 x 24 pz.  
Lt 5 x 6 pz.  
Lt. 10  
Lt. 20

## Voce di capitolato

Impermeabilizzazione riconsolidante oleo-idrorepellente ad "effetto naturale" di superfici in cotto, sia interne che esterne, eseguito con trattamento impregnante a base di resine polisilossaniche a reticolazione chiusa in soluzione solvente, tipo **NAICOAT NATURAL** -Naici-, applicato a rullo, in più mani, per un consumo medio finale di 0,250-0,350 Lt/mq (variabile in funzione dell'assorbimento del supporto), previa pulizia e perfetta asciugatura del supporto..

## Assistenza

**NAICI, oltre agli uffici commerciali, mette a disposizione della clientela un TEAM DI PERSONALE SPECIALIZZATO per l'assistenza tecnica e l'eventuale applicazione del prodotto.**

La presente scheda è in base alle ns. migliori conoscenze sul prodotto. Non potendo esercitare alcun controllo sulla applicazione del medesimo ed essendo molteplici le varianti di utilizzo, NAICI non si assume alcuna responsabilità sull'uso del prodotto.