

SISTEMA TILLICA PASTA COME e DOVE SI APPLICA

COME SI APPLICA

a. FISSATIVO ANTIBATTERICO

Applicare a pennello o spruzzo una mano di FISSATIVO ANTIBATTERICO Natural Calk
FISSATIVO ANTIBATTERICO Natural Calk > **Diluizione** con acqua al 30-40% > **Confezione** Fustini da 5 e 17 Lt >
Resa media 7/10 mq con un litro

Il Fissativo Antibatterico è ideale come collante per la preparazione/consolidamento/miglioramento dell'aggrappo del fondo (specie se polveroso o in presenza di distacchi) per la successiva applicazione di TILLICA PASTA

b. TILLICA PASTA

A fresco, quando ancora la superficie è umida e bagnata di FISSATIVO ANTIBATTERICO, aprire il fustino di TILLICA PASTA, agitare meccanicamente il prodotto; se serve, **aggiungere solo acqua max 150 ml**, e procedere con l'applicazione a muro nello spessore richiesto (3-5 mm) a frattazzo di plastica (consigliato), frattazzo di metallo o a spruzzo (consigliato). A seconda dello spessore da applicare, eseguire l'operazione in più mani.

Attendere 24 ore prima di procedere con la finitura.

Si raccomanda di NON aggiungere coloranti di qualsiasi tipologia né altro materiale alla Tillica Pasta

TILLICA PASTA: **Diluizione** con acqua al max 150 ml > **Confezione** Fustini da 12 kg > **Resa media** 400/500 kg/mq/mq 7/10mq.

Esempio: resa calcolata per un fustino da 12 kg: 8-9 mq applicando uno spessore di 3 mm; 5-6 mq applicando uno spessore di 5 mm. Lasciare asciugare un giorno.

c. FINITURA

Immediatamente prima di applicare il tipo di FINITURA, che serve anche a proteggere la TILLICA PASTA, applicare una mano di FISSATIVO ANTIBATTERICO e procedere **a fresco** con la successiva lavorazione utilizzando i "prodotti per finitura" della linea Natural Calk (intonachini, marmorini, tinte, ecc.).

La finitura va applicata sempre almeno in **due mani**: la prima a copertura della TILLICA PASTA, la seconda a livellamento; ove non diversamente richiesto, finire la seconda mano con frattazzo e spugna. In particolare, se la finitura scelta è colorata ed in spessore, non serve tingeggiare.

Le tipologie di finitura sono:

1. Finiture a spessore (solitamente utilizzate sulle **pareti esterne**)

- **INTONACHINO Natural Calk** bianco o colorato C001 e C002 > **Confezioni** Fustini da 25 kg > **Resa media** 2,5-3 kg/mq due mani

- **MARMORINO Natural Calk** bianco/colorato C100 e C200 > Confezioni Fustini da 25 Kg > Resa media 2,5-4 kg/mq due mani

...etc (consultare il sito www.naturalcalk.com per scegliere tra le finiture della linea Natural Calk)

2. Finiture per **pareti interne**

Finitura INTONACHINO C001 Natural Calk bianco (standard, nel SISTEMA TILLICA PASTA), o Finitura MALTA RASANTE Natural Calk. Tali finiture sono da tingeggiare a pennello, rullo o spruzzo con TINTA AL LATTE DI CALCE Natural Calk (bianca o colorata).

TINTA AL LATTE DI CALCE Natural Calk > **Confezioni** 5 lt o 17 lt > **Resa media** 5 mq con 1 litro

Le **lavorazioni della finitura** (spatolati, lamati, frattazzati a spugna, ecc.) dipendono dalle capacità degli applicatori, dalle esigenze estetiche e tecniche richieste. Su TILLICA Pasta, grazie alla totale assenza di additivi chimici o sintetici e alla ecosostenibilità del prodotto, si possono inoltre realizzare finiture di pregio e **affreschi**. Per queste tipologie di finitura contattare la ditta produttrice.

ATTENZIONE Per mantenere la prestazione del SISTEMA TILLICA PASTA e garantirne il risultato, si raccomanda di utilizzare esclusivamente prodotti (fissanti, rasanti, intonachini, etc) della LINEA NATURAL CALK

- Si ricorda altresì che i prodotti della Natural Calk sono **imputrescibili** ed hanno **durata illimitata**, se conservati correttamente (cfr. schede tecniche specifiche), e che TILLICA PASTA **non ha scarto**, non crea rifiuto ed è totalmente riciclabile.

- I prodotti Natural Calk a base di calce, essendo senza additivi, non devono essere applicati se la T° è inferiore a 5°C o superiore a 30°C, facendo attenzione all'uso in ambienti eccessivamente ventilati o a rischio di rapida asciugatura, proteggendo la superficie da forti sbalzi termici e dalla pioggia almeno per le 48 ore successive.

- L'azienda si assume unicamente la responsabilità del prodotto fino alla consegna; l'applicazione, l'impiego e le lavorazioni sono di esclusiva responsabilità della clientela. L'azienda si riserva di modificare la composizione dei prodotti mantenendone le caratteristiche.



DOVE SI APPLICA

APPLICAZIONE SU MURI NUOVI SENZA INTONACO

1. Intonacare con MALTA PRECONFEZIONATA UMIDA Natural Calk
MALTA PRECONFEZIONATA UMIDA Natural Calk > Confezione sacchi da 25kg > Resa media 20 kg/mq 10mm
2. Applicare una mano di MALTA FINA Natural Calk per rendere la superficie omogenea
MALTA FINA Natural Calk > Confezione_sacchi da 25kg > Resa media 300 gr/mq
3. Procedere con il SISTEMA TILLICA PASTA (lavorazioni a., b., c. di cui sopra)

APPLICAZIONE SU MURI NUOVI INTONACATI AL GREZZO

Se l'intonaco al grezzo è stato applicato a regola d'arte, procedere con il SISTEMA TILLICA PASTA (lavorazioni a., b., c. di cui sopra)

Se il supporto presenta disomogeneità, prima di procedere con il SISTEMA TILLICA PASTA, regolarizzare la superficie con una mano di MALTA RASANTE Natural Calk

MALTA RASANTE Natural Calk > Confezione fustini da 25 kg > Resa media 2 kg/mq per mano su intonaco civile; 1,2 kg/mq per mano per rasature per cappotti. La resa può variare in rapporto all'assorbimento del supporto

APPLICAZIONE SU MURI VECCHI

1. Asportare tutti gli strati di pitture esistenti, ed arrivare possibilmente all'**intonaco grezzo**. Nel caso in cui ci fossero tinteggiature in poco spessore, carteggiare tanto da aprire i pori della superficie, permetterne la traspirazione e favorire la penetrazione del fissativo antibatterico. Ove fosse necessario, se dopo l'operazione di smantellamento delle pitture esistenti, le superfici si presentassero particolarmente sconnesse, **regolarizzare il supporto** con il FISSATIVO ANTIBATTERICO Natural Calk e la MALTA RASANTE Natural Calk. In presenza di fessurazioni, annegare una rete da intonaco alla MALTA RASANTE.

2. Procedere con il SISTEMA TILLICA PASTA (fasi di lavorazione a., b., c. di cui sopra)

APPLICAZIONE SU CARTONGESSI, SUPERFICI PREFINITE, CAPPOTTI ESISTENTI, SOGLIE/DAVANZALI ESISTENTI o NUOVE

1. Applicare una mano di fondo acrilico per cartongessi (o del **fondo di aggancio specifico**, a seconda del tipo di superficie prefinita su cui poi si procederà con il SISTEMA TILLICA PASTA.

2. Rasare a frattazzo con una mano di BIORASANTE Natural Calk ed attendere che si **asciughi perfettamente** prima di procedere con la lavorazione successiva SISTEMA TILLICA PASTA (fasi a., b., c. di cui sopra)

BIORASANTE Natural Calk > **Confezioni** Fustini da 25 Kg > **Resa media** 1 kg/mq

APPLICAZIONE SU MATERIALI POROSI (SUGHERO, LEGNOCEMENTO, CALCIOSILICATO, ETC)

1. Applicare una mano di FISSATIVO ANTIBATTERICO Natural Calk

FISSATIVO ANTIBATTERICO Natural Calk > **Diluizione**_con acqua al 30-40% > **Confezione**_Fustini da 5 e 17 Lt > **Resa media** 7/10mq con un litro

2. A fresco, dare una mano di MALTA RASANTE Natural Calk

MALTA RASANTE Natural Calk > **Confezione** fustini da 25 kg > **Resa media** 2 kg/mq per mano su intonaco civile; 1,2 kg/mq per mano per rasature per cappotti. La resa può variare in rapporto all'assorbimento del supporto

3. Procedere con il SISTEMA TILLICA Pasta (fasi a., b., c. di cui sopra)

APPLICAZIONE SOTTO I TUBI DI RISCALDAMENTO RADIANTE

Il SISTEMA TILLICA PASTA si adatta perfettamente al riscaldamento radiante (sia a pavimento che a parete), in particolare se il massetto viene realizzato con GRASSELLO DI CALCE Natural Calk seguendo il SISTEMA MASSETTO A CALCE della ditta produttrice. Per le peculiarità di tali lavorazioni contattare direttamente la ditta.

Per maggiori dettagli si rimanda alle schede tecniche di ciascun prodotto citato nella presente scheda, visitando il sito www.naturalcalk.com o contattando direttamente la ditta produttrice.



SISTEMA



PASTA

FISSATIVO
ANTIBATTERICO

Applicare le lavorazioni successive **a fresco**, sulla superficie ancora umida e bagnata di Fissativo antibatterico Naturalcalk.

* Con T° elevate, se TILLICA Pasta asciuga troppo, dare il fissativo anche prima di applicare la finitura, a fresco.

TILLICA PASTA

Si raccomanda di **non aggiungere coloranti nè sostanze di qualsiasi tipologia** alla TILLICA PASTA; prima di utilizzare TILLICA PASTA agitare meccanicamente con frusta e se necessita aggiungere 150 ml. di acqua.

FINITURE

*
NATURAL CALK

INTONACHINO
C001 e C002

MARMORINO
C100 e C200

RUSTICO

..ETC

Applicazione su MURI NUOVI non intonacati

INTONACO GREZZO+
MALTA FINA



SISTEMA TILLICA PASTA

- applicare MALTA PRECONFEZIONATA UMIDA Natural Calk

- MALTA FINA Natural Calk

Applicazione su MURI NUOVI intonacati al grezzo

SISTEMA TILLICA PASTA

Applicazione su MURI ESISTENTI

SMANTELLAMENTO OVE
NECESSARIO



FISSATIVO
ANTIBATTERICO E
MALTA RASANTE



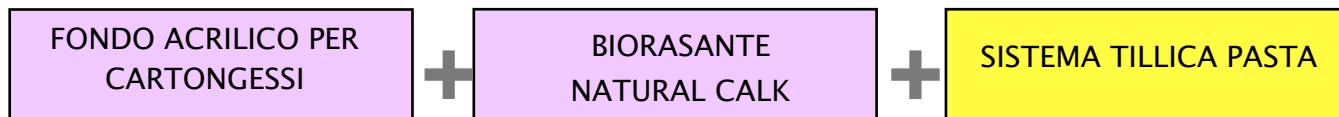
SISTEMA TILLICA PASTA

Smantellare tinte e malta fina con muffe e umidità, fino ad arrivare all'intonaco grezzo.

Ove fosse necessario, in presenza di superfici sconnesse, regolarizzare la muratura con i suindicati prodotti Natural Calk. Con elevate fessurazioni usare la rete da intonaco

SISTEMA TILLICA PASTA

Applicazione su lastre prefinito (cartongessi) e cappotti esistenti



Scegliere il fondo di aggrappo specifico per il tipo di lastra

Lavorazioni successive a fondo perfettamente asciutto

Applicazione su materiali porosi (sughero/calciosilicato/legnocemento)



Applicazione sotto i tubi di riscaldamento radiante>

Per le peculiarità di queste lavorazioni (SISTEMA MASSETTO A CALCE) contattare i produttori www.naturalcalk.com

LEGENDA:



fasi di lavorazioni EVENTUALI e preparatorie a ricevere la posa del Sistema Tillica Pasta, che dipendono dal tipo di supporto su cui si interviene



sequenza di lavorazioni e prodotti da usare **sempre** per l'applicazione di Pasta Tillica, ovvero pacchetto riassuntivo del SISTEMA TILLICA Pasta

Avvertenza: è assolutamente rigoroso l'**utilizzo ESCLUSIVO di prodotti della linea Natural Calk sul Sistema Tillica** (quindi in particolare su tutte le tipologie di lavorazioni prima e dopo il Sistema Tillica Pasta) per mantenere le caratteristiche del materiale e garantirne il risultato. La presente scheda è puramente indicativa. Si rimanda alle schede tecniche dettagliate dei prodotti su www.naturalcalk.com

TILLICA è un prodotto della linea



ARTE E MESTIERI SNC

www.naturalcalk.com

albiz.ermacora@libero.it

+39 347 7137815