



ISOLARE
CON LA
NANO
TECNO
LOGIA

TILLICA: PASTA

COD: ISO.TILLICA.PA



Prodotta in azienda certificata ISO 9001-14001

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

TILLICA Pasta è un prodotto termoisolante e termo riflettente combinazione di materie prime che riescono ad isolare ed esaltare il migliore valore termico all'interno ed annullare il carico termico dell'edificio all'esterno.

E' costituito da grassello di calce stagionato secondo normative UNI EN459-1 e Silicio Amorfo.

Facile da applicare a fratazzo plastica o meccanicamente.

Pratico, è un prodotto in pasta pronto all'uso confezionato in secchi da lt.15, comodo per il trasporto e lo stoccaggio.

Sicuro, applicato al muro crea un unico corpo con l'intonaco esistente

Resistente agli urti, da la sensazione di vuoto come nei tradizionali cappotti in lastre.

Traspirante, mantiene il fabbricato in equilibrio termico ed idrico.

Isolante, non è putrescibile, mantiene e migliora nel tempo le sue caratteristiche isolanti.

Naturale, prodotto con materie prime selezionate naturali, non tossico ne per l'operatore ne per gli ambienti trattati.

Ignifugo, non brucia e al contatto con la fiamma non emana esalazioni tossiche.

Riciclabile, non crea rifiuto, si utilizza totalmente.

Esente da gas V.O.C.

Fonoassorbente

Superiore prestazione termica.

Consumo medio, 0,60-070 lt/mm/mq

Con It 15 la resa media è pari a:

1,8mq	con 8.3 lt/mq	pari a 20 cm di eps
4-5mq	con 3.3 lt/mq	pari a 10 cm di eps
7-8mq	con 2.0 lt/mq	pari a 6 cm di eps

Muro isolato con 2.2 lt. miglioramento di 3°C.
+ 2.2 lt. miglioramento di altri 3°C.

Applicazione e resa isolante, Tillaica Pasta applicata con fratazzo o con pistola ad aria non modifica la granulometria dell'impasto, mentre applicata con pompa, la granulometria schiacciata dal sistema pompante diminuisce lo spessore, spessore che può diminuire per evaporazione dell'acqua del grassello di calce, ma non cambia il valore isolante, Importante valutare i kg che si applicano su 1mq di Tillaica umida.

E' assolutamente rigoroso l'uso dei prodotti della linea Natural Calk, per mantenere le caratteristiche del materiale e garantirne il risultato.

Si consiglia di seguire le indicazioni della scheda MODALITA' D'USO (nel sito su pagina TILLICA)

Dove si applica: vedi scheda MODALITA' D'USO (nel sito su pagina TILLICA)

Nota : Come è noto, nei prodotti naturali, la maturazione è lenta, è costante e migliora nel tempo, a differenza dei prodotti di sintesi; caratteristiche che non determinano prolungamenti dei tempi di applicazione.

VOCI DI CAPITOLATO:

Isolazione con pasta isolante, con caratteristiche termoisolanti e termoriflettenti (TILLICA) a fratazzo o meccanicamente, composta da grassello di calce stagionato secondo normativa UNI EN 459-1 e silicio amorfo. Prodotto garantito senza additivi chimici, esente da gas e V.O.C., non crea rifiuto è totalmente riciclabile, traspirante, ignifugo, in classe A1, non tossico è naturale al 100%.
Prezzo al mq/€..... Escusi ponteggi

Le informazioni riportate sulla scheda tecnica si riferiscono a prove effettuate con il materiale descritto e alle nostre conoscenze. I nostri materiali sono soggetti a continui sviluppi; ci riserviamo pertanto di modificarle in qualsiasi momento, senza preavviso. Decliniamo ogni responsabilità per usi e applicazioni dei materiali diversi da quelli consigliati.



ARTE e MESTIERI snc – Via Missionari Casarsesi,15 – 33072 Casarsa d. Delizia – PN -ITALIA
www.naturalcalk.com – info@naturalcalk.com