



ADX.0078

LATERSANA

Granulato di mattoni macinati per malte, massetti e intonaci al cocchiopesto

Codice Doganale

3824 4000

Imballaggi

- Sacco da 25 kg
- Pallet: 60 x (Sacco da 25 kg)

Applicazione

- Aggiungere ad altri componenti

Famiglia
Admix

Linee prodotti

- Opus
- Sanageb

Componenti
Monocomponente

Tipologia
Aggregati essiccati e selezionati, e cocchiopesto

Categorie funzionali

- Impermeabilizzazioni osmotiche
- Miglioramento delle prestazioni meccaniche e/o reologiche di malte, intonaci e calcestruzzi di nuova fabbricazione
- Fabbricazione di intonaci e malte in situ
- Realizzazione di massetti di sottofondo, livelline e fibre di rinforzo
- Miglioramento della capacità idrorepellente e/o impermeabilità di malte, intonaci e calcestruzzi

Aspetto
Polvere

Descrizione del prodotto

Composto aggiuntivo a base di "vecchi" mattoni e tegole macinati, da aggiungere a miscele di calce idraulica ed aggregati, per il confezionamento di malte, intonaci e massetti di sottofondo, assimilabili ai composti di "cocchiopesto" della tradizione, negli interventi bioedili e nel restauro di edifici d'epoca e monumentali.

Informazioni aggiuntive

La capacità reattiva, benefica, del cocchiopesto LATERSANA nei confronti degli componenti anidri delle miscele a base calce idraulica naturale, botticino, e cocchiopesto, è favorita dal fatto che la composizione di LATERSANA è principalmente costituita da granuli di tegole e mattoni antichi, prodotti con temperature del forno di cottura che non superavano i 1000°C. In questo modo la qualità del granulato non veniva intaccata trasformandosi in prodotto clinkerizzato, inerte.

L'aggiunta di LATERSANA nelle miscele di calce e aggregati, favorisce il miglioramento della impermeabilità del sistema, incrementa la resistenza a compressione e migliora la lavorabilità del composto finale.

Consumi

Variabile in base alle diverse esigenze progettuali (orientativamente tra il 5 e il 20 % di LATERSANA sul peso dei componenti anidri della miscela: calce idraulica + aggregati + terre coloranti).

Campi d'impiego

Confezionamento di malte, massetti e intonaci a base di calce idraulica naturale, aggregati carbonatici e cocchiopesto.

Caratteristiche fondamentali

- | | |
|---|--|
|  Conservabilità illimitata |  Consumi (% sul peso dei componenti anidri): 5 / 20 % |
|  Diametro massimo aggregato: 1.2 mm |  Materiale 100% eco-compatibile |
|  Non infiammabile |  Peso specifico: 1550 kg/m ³ |
|  Colori disponibili Rosso / Giallo | |

IF YOU WANT TO SOLVE IT


www.azichem.com

Aggiornamento del: **16/11/2020**
Condizioni di vendita e avvertenze
legali consultabili su
www.azichem.it/disclaimer

Supporti consentiti

Intonaci, Malte cementizie, alla calce e miste, Massetti di sottofondo, Pitture e intonachini

Modalità d'impiego

Addizionare LATERSANA alla corretta miscela di leganti ed aggregati, nella quantità prevista per lo specifico impiego (tra il 5% e il 20% in peso sul peso dei restanti componenti anidri: calce idraulica, aggregati, terre coloranti). Aggiungere l'acqua necessaria mescolando a fondo, sino ad ottenere una miscela omogenea, priva di grumi.

Stoccaggio e Conservazione

Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole.



Avvertenze, Precauzioni, Ecologia

Le informazioni generali, così come le indicazioni ed i suggerimenti di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche. I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

Azichem Srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione.

Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: www.azichem.com. La data di revisione è indicata nello spazio a lato. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: www.azichem.com.

È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.

Proteggere le superfici fresche, delle malte e degli intonaci, dall'insolazione diretta, dalla pioggia e dal vento. Curare la stagionatura umida, prolungata.

LATERSANA è prodotto/distribuito da



www.azichem.com

Aggiornamento del: **16/11/2020**
Condizioni di vendita e avvertenze
legali consultabili su
www.azichem.it/disclaimer



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 / 604365 Fax +39 0376 604398