

sandtex malta fine fm

Malta umida per intonaco fine

sandtex malta fine fm è composta da grassello di calce stagionato almeno 3 mesi, ottenuto dalla cottura in forni a legna di ciottoli di fiume miscelato con sabbie selezionate in opportuna curva granulometrica. La sua formulazione permette di rifinire gli intonaci grezzi eseguiti con malta di calce oppure con malte bastarde di calce e cemento, donando loro un aspetto finito morbido e vellutato. L'introduzione di **sandtex cocciopesto cc** (mattoni e coppi selezionati e frantumati) al momento dell'uso, produce una reazione idraulica che migliora le caratteristiche, incrementando le resistenze meccaniche e chimico-fisiche in tempi più brevi, offrendo un piacevole effetto estetico lievemente rosato. **sandtex malta fine fm** e **sandtex cocciopesto cc** sono prodotti naturali, bio-compatibili, esenti da cemento e da qualunque additivo.

CARATTERISTICHE

sandtex malta fine fm utilizzata da sola o con l'aggiunta di **sandtex cocciopesto cc** si caratterizza e differenzia perché:

- è lavorabile a lungo: la malta miscelata al mattino è utilizzabile fino a sera
- ha elevata plasticità: evita quindi la perdita per sfrido e riduce i tempi di applicazione sia nella posa a mano che con macchine intonacatrici
- ha elevato potere di adesione
- è permeabile al vapore d'acqua
- pH: > 11,5
- previene la formazione di muffe grazie alle proprietà antisettiche naturali della calce
- colore del prodotto secco: grigio chiaro; con **sandtex cocciopesto cc**: rosato.

CAMPI D'IMPIEGO

La formulazione di **sandtex malta fine fm** ottenuta nel rispetto delle antiche regole secondo la più rigorosa tradizione, le conferisce caratteristiche uniche ed indispensabili per l'utilizzo nel rifacimento e nella risarcitura di vecchi ed antichi intonaci. L'impiego di materie naturali, con l'esclusione di qualunque additivazione cementizia sintetica, la rende perfettamente compatibile ed in sintonia con l'Architettura Naturale e Biologica.

I campi di impiego ideali sono:

- recupero e restauro conservativo di edifici antichi
- intonaci esterni ed interni in edifici nuovi
- realizzazione di progetti che seguono i canoni dell'Architettura Bio-ecologica
- edifici di nuova costruzione.

Purché le superfici siano sane ed asciutte, **sandtex malta fine fm** da sola o con l'aggiunta di **sandtex cocciopesto cc**, può essere applicata sui seguenti supporti:

- intonaci vecchi a calce
- intonaci nuovi in calce e malta bastarda (calce e cemento)
- intonaci di solo cemento o premiscelati moderni, purché si sia verificata con prove preventive, la tenuta di **sandtex malta fine fm**.

NORME D'IMPIEGO E RACCOMANDAZIONI

- Su **intonaci vecchi**: rimuovere le parti incoerenti e risarcire i volumi mancanti utilizzando **sandtex malta grezza gm**
- su **intonaci nuovi**: attendere la maturazione dell'intonaco grezzo (almeno 5-6 giorni dalla posa)
- inumidire abbondantemente il supporto o bagnare il supporto, in modo da ridurre ed uniformare l'assorbimento della superficie
- omogeneizzare il prodotto in betoniera aggiungendo se voluto 3-3,5 kg di **sandtex cocciopesto cc** per ogni sacco da 25 kg di **sandtex malta fine fm**
- applicare con cazzuola americana e levigare le superfici con frattazzino di spugna
- **sandtex malta fine fm** è il supporto ideale per ottenere effetti tipo "affresco" con i prodotti **sandtex a base di grassello di calce**
- non applicare a temperatura dell'aria e del supporto inferiore a 7 °C o superiore a 35 °C ed in presenza di forte vento, e mai su pareti ghiacciate o surriscaldate dal sole
- non applicare con umidità relativa superiore all' 80%
- durante l'utilizzo proteggere gli occhi e la pelle, ed in caso di contatto prolungato, risciacquare abbondantemente con acqua
- conservare il prodotto lontano da acidi forti a temperatura non inferiore a 5 °C e non superiore a 35 °C, per uno stoccaggio non superiore a 18 mesi
- non disperdere il prodotto nell'ambiente
- inviare i rifiuti a discariche controllate.

RESA

Il consumo di **sandtex malta fine fm** su intonaco grezzo, per ottenere una buona stabilità, è mediamente di 2-3 kg/m².

CONFEZIONI

sandtex malta fine fm viene fornita in sacchi in polietilene da 25 kg.

RIFERIMENTI

Per ulteriori informazioni relative ai prodotti menzionati nel presente testo, consultare le seguenti schede tecniche:

sandtex cocciopesto cc

sandtex malta grezza gm

sandtex prodotti a base di grassello di calce.

Voce di capitolato per l'applicazione di **sandtex malta fina fm** con **sandtex cocciopesto cc**

*“Applicazione di **sandtex malta fina fm**, composta da grassello di calce stagionato almeno 3 mesi, esente da cemento e da qualunque additivo, ottenuto dalla cottura in forni a legna di ciottoli di fiume, miscelato con sabbie silicee in opportuna curva granulometrica, ad elevato potere d'adesione, permeabile al vapore d'acqua.*

*Al momento dell'uso miscelare con **sandtex cocciopesto cc**, polvere di mattoni e coppi selezionati e frantumati allo scopo di produrre anche la reazione idraulica che migliora le caratteristiche della malta, incrementandone le resistenze meccaniche e chimico fisiche in tempi più brevi.*

*Consumo medio: **sandtex malta fina fm** 2,5 kg/m² - **sandtex cocciopesto cc** 0,4 kg/m².*

Prezzo comprensivo di materiale e posa in opera, esclusi i ponteggi, al m² €.. ..”.

Per gli altri prodotti della gamma **sandtex** e per la soluzione di problemi particolari, rivolgersi all'Agente di zona o direttamente al Servizio Tecnico della **sandtex**.

via caduti sul lavoro 7 -z.i. noghere
34015 muggia – trieste -italia
tel +39 040 9897300
sandtex è un brand di **COVEMA** Vernici S.p.A.
welcome@sandtex.it – www.sandtex.it