

Teodorico

Intonachino a calce decorativo per interni ed esterni con effetti oro argento e bronzo.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Teodorico è un Intonachino a base di calce, particolarmente indicato per la decorazione di interni ed esterni di pregio. Il prodotto è composto da idrato di calce, pregiate sabbie di marmo, selezionati inerti e modificanti reologici per garantirne un'ottima lavorabilità. Teodorico, grazie alla sua formulazione, permette di ottenere una finitura compatta, semi-lucida, simile ad una pietra di marmo, raggiungendo tonalità di colore sature e vibranti.

IMPIEGHI

Decorazioni di grande pregio di superfici interne ed esterne. Gli intonaci di calce naturale rappresentano il fondo ideale per l'applicazione di Teodorico che interagisce chimicamente con essi, creando un corpo unico con il supporto e prolungando notevolmente la vita della finitura stessa.

Teodorico fornisce inoltre un ottimo ed elegante complemento d'arredo per superfici interne.

Con opportuni accorgimenti nel ciclo applicativo, Teodorico è indicato per:

- Intonaci civili in malta bastarda.
- Intonaci nuovi premiscelati finiti a civile.
- Vecchi intonaci in calce e gesso.
- Intonaci deumidificanti ed aeranti.
- Superfici in cartongesso.

CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Natura del legante: Idrato di calce, dispersione acquosa di un copolimero vinil-versatico.

Massa volumica:

Teodorico: 1,55 +/- 0,05 g/ml

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

Grazie all'elevata permeabilità al vapore, Teodorico è da ritenersi la finitura ideale per tutti i supporti dove sia

necessario preservare le caratteristiche di permeabilità del manufatto da trattare.

DILUIZIONE

Acrilak (fissativo acrilico all'acqua incolore): diluire 1:4-1:5 con acqua.

Novaprimer Bianco (fissativo acrilico pigmentato all'acqua): diluire 50-80% con acqua.

Marmur Fine (intonaco di calce a grana fine): pronto all'uso.

Marmur Medio (intonaco di calce a grana media): pronto all'uso.

Teodorico: pronto all'uso.

Cera Wax (Cera polietilenica): pronto all'uso. Diluibile con massimo 100% di acqua in funzione del grado di finitura desiderato.

Acquadvetro (consolidante silossanico all'acqua): diluizione massima con 30% di acqua, da determinare in loco, previa prova applicativa.

AVVERTENZE

Miscelare adeguatamente il materiale prima della colorazione e prima della posa.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione generalmente di quattro settimane.

Aggiungere **Mica a Teodorico** prima della pigmentazione e prima della posa in opera, seguendo le modalità descritte di seguito e riportate in scheda tecnica Mica.

L'aggiunta di Mica a Teodorico deve essere graduale e deve avvenire sempre sotto miscelazione meccanica con trapano munito di frusta, per circa due minuti.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

(Riferita a condizioni ambientali T=25° C, UR=60%)

La superficie deve presentarsi asciutta e priva di polvere e macchie di sali di umidità.

Nel caso di fondi rustici è necessario intervenire con una rasatura che può essere eseguita con **Marmur Fine** o **Marmur Medio**, da impiegarsi anche in sovrapposizione tra loro.

Su superfici lisce si consiglia l'applicazione di uno strato di **Novaprimer Bianco** diluito con pennello o con rullo a struttura fine

Su superfici rustiche si consiglia l'applicazione di uno strato di **Acrilak** diluito con pennello o con rullo a struttura fine.

Dopo almeno 4 ore applicare uno strato di **Teodorico**, con spatola inox, a rasare.

Eliminare eventuali imperfezioni o accumuli di materiale.

Dopo almeno 12 ore applicare un secondo strato di Teodorico, con spatola inox, prima che essicchi completamente rifinire la superficie con spatola gloss inox per stucchi.

Per un miglior effetto estetico, durante il compattamento della superficie, si consiglia di mantenere umido il supporto, lavorandolo fino al raggiungimento del grado di finitura desiderato.

PROTEZIONE E DECORAZIONE DELLA SUPERFICIE

E' possibile proteggere e decorare la superficie interna applicando **Cera Wax (Neutra,Gold,Silver,Bronze)**.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda tecnica di Cera Wax.

Una protezione maggiore in interni ed in esterni può essere fornita applicando **Acquadvetro**.

E' tassativo applicare Acquadvetro dopo almeno 20-30 giorni, dall'applicazione di Era Veneziana, in condizioni ambientali idonee (T=25° C, UR=60%), per permettere al pH del supporto di scendere al di sotto di 12.

E' importante determinare il grado di diluizione del prodotto mediante prova applicativa in cantiere.

L'applicazione di Acquadivetro modifica il grado di lucido della superficie, opacizzandola.

RACCOMANDAZIONI

Il materiale deve essere applicato proteggendolo da gelo e forti sbalzi termici, durante tutto il ciclo applicativo.

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiori a +10° C o superiori a +35° C, né sotto l'azione diretta

del sole, né su superfici surriscaldate (anche se già in ombra).

L'applicazione in esterno di Teodorico comporta la scelta di tinte chiare e l'utilizzo di coloranti resistenti in esterno. Si consiglia di terminare ogni lavoro con materiali dello stesso lotto di fabbricazione.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua, immediatamente dopo l'utilizzo.

RESA

Acrilak: 20-30 m²/l, in base alla tipologia di supporto ed al suo assorbimento.

Novaprimer: 8-10 m²/l, in base alla tipologia di supporto ed al suo assorbimento.

Marmur Fine: 1,5-2,5 Kg/m² in due strati, in base alla tipologia di supporto ed al suo assorbimento.

Marmur Medio: 2-2,5 Kg/m² in due strati, in base alla tipologia di supporto ed al suo assorbimento.

Teodorico: 2-3 Kg/m² nei due strati, in base alla tipologia di supporto ed al suo assorbimento.

Cera Wax: 15-20 m²/l, in base alla tipologia di supporto ed al suo assorbimento.

Acquadivetro: 7-20 m²/l, in base alla tipologia di supporto ed al suo assorbimento.

COLORI

Bianco e colori cartella Teodorico.

IMBALLI

Confezioni da 5 Kg e 20 Kg per la base neutra, 20 Kg per Teodorico Gold, Silver e Bronze.

CONDIZIONI DI DURATA DI IMMAGAZZINAGGIO

Il materiale ha una durata in barattolo di 24 mesi purché conservato in magazzino coperto, in imballi originali e ben saldati, ad una temperatura compresa fra +5° C e +35° C.

Trattandosi di prodotti a base calce è possibile che si verifichi un aumento di viscosità durante lo stoccaggio.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Direttiva 2004/42/CE:

Teodorico (pittura per effetti decorativi)
Valore limite UE per Teodorico (cat A/I):200 g/l (2010)
Teodorico contiene al massimo 60 g/l di COV.

Irritante. / rischio di gravi lesioni oculari. / irritante per la pelle. / conservare fuori della portata dei bambini. / evitare il contatto con gli occhi. / in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. / usare guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. / in caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti.

Il prodotto deve essere trasportato, utilizzato e stoccato secondo le vigenti norme di igiene e sicurezza; lasciare essiccare completamente i residui e trattarli con rifiuti speciali. Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza. consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

N.B.- le informazioni riportate in questa Scheda di Informazione Tecnica derivano dalla ns. migliore esperienza; tuttavia la Scheda non implica alcuna acquisizione di responsabilità da parte della Ns. Società per

NOVACOLOR s.r.l.

Via A. Spallicci, 16 - 47121 Forlì - ITALY

Tel. +39 0543 401840 - Fax +39 0543 414585

www.novacolor.it - info@novacolor.it

applicazioni del prodotto al di fuori del ns. diretto controllo.

p. iva 01466040407 - C.F./R.I. FC 01466040407

R.E.A. Forlì Cesena 197104

Capitale Sociale € 104.000,00 int. vers.

NOVACOLOR s.r.l.

Via A. Spallicci, 16 - 47121 Forlì - ITALY

Tel. +39 0543 401840 - Fax +39 0543 414585

www.novacolor.it - info@novacolor.it

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Mica è un additivo specifico per Teodorico.

IMPIEGHI

Da utilizzarsi esclusivamente in aggiunta a Teodorico nel rapporto 0,200 Kg di Mica per ogni latta da 20 Kg di Teodorico.

CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Mica polvere micronizzata.

Massa volumica:

Mica Silver: 2,80 +/- 0,05 g/ml

Mica Gold: 2,80 +/- 0,05 g/ml

Mica Bronze 2,80 +/- 0,05 g/ml

AVVERTENZE

Miscelare adeguatamente il materiale prima della colorazione e prima della posa.

DILUIZIONE

Aggiungere a **Teodorico** prima della pigmentazione e prima della posa in opera, seguendo le modalità descritte di seguito e riportate in scheda tecnica Teodorico.

L'aggiunta di Mica a Teodorico deve essere graduale e deve avvenire sempre sotto miscelazione meccanica con trapano munito di frusta per circa due minuti.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua immediatamente dopo l'utilizzo.

COLORI

Silver, Gold e Bronze.

IMBALLI

Confezioni da 0,200 Kg.

CONDIZIONI DI DURATA DI IMMAGAZZINAGGIO

Il materiale ha una durata, conservato nella sua confezione originale di 24 mesi purché conservato in magazzino coperto ad una temperatura compresa fra +5° C e +35° C.

Evitare locali di stoccaggio umidi e proteggere dall'acqua, onde evitare il deterioramento del materiale.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. 65 del 14/03/03 e successive modifiche e adeguamenti. Usare il prodotto secondo le norme vigenti in materia di sicurezza e d'igiene; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. Conservare fuori dalla portata di bambini. Usare in luogo ben ventilato.

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

N.B.- le informazioni riportate in questa Scheda di Informazione Tecnica derivano dalla ns. migliore esperienza; tuttavia la Scheda non implica alcuna acquisizione di responsabilità da parte della Ns. Società per applicazioni del prodotto al di fuori del ns. diretto controllo.

p. iva 01466040407 - C.F./R.I. FC 01466040407

R.E.A. Forlì Cesena 197104

Capitale Sociale € 104.000,00 int. vers.