



PITTURA ALLA CALCE

ESTERNO

INTERNO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Pittura alla calce consigliata per tutte le superfici interne ed esterne quali: intonaco civile, intonaco a base di calce o malta bastarda.
- Particolarmente indicata quando si vogliono ottenere superfici decorative con effetti antichi.
- Trova ampio impiego nei centri storici per il recupero di beni culturali ristrutturati nel rispetto delle antiche usanze.
- VIXALIT è un prodotto con ottima stabilità e lavorabilità.
- Nessuna formazione di film in superficie.
- Alta permeabilità al vapore d'acqua
- Non infiammabile
- Manutenzione di superfici minerali semplice ed economica mediante una sovrappittura con prodotti a calce.
- Classificabile A+ (emissioni molto basse) per quanto riguarda l'emissione di sostanze volatili nell'aria interna.



*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate).

DESTINAZIONE

In Interno ed Esterno

- Superfici minerali nuove
- Superfici minerali vecchie e degradate

COLORI DISPONIBILI

Bianco e colori realizzabili con il sistema tintometrico

CLASSIFICAZIONE COV (DIRETTIVA 2004/42/CE)

Pitture opache per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE di COV per VIXALIT (cat. A/a): 30 g/L (2010). VIXALIT contiene al massimo 30 g/L di COV.

POSA IN OPERA

DILUIZIONE E PRAPARAZIONE DEL PRODOTTO

Applicazione a pennello: max 40% con acqua

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

SUPERFICI MURALI NUOVI

Su supporti perfettamente puliti e asciutti, applicare preventivamente Velafix opportunamente diluito, (bagnare adeguatamente con acqua il supporto).

SUPERFICI MINERALI VECCHIE O DEGRADATE

Eeguire una perfetta pulizia del supporto, eliminando ogni traccia di vecchie pitture e/o intonaci, sporco, grasso, ecc. a mezzo spazzolatura o con idropulitrice a vapore a seconda dei casi.

Ripristinare la superficie con rasante a base di calce idraulica tipo RESTAURA FINISH 05.

Prima dell'applicazione di VIXALIT bagnare adeguatamente con acqua il supporto.

**SISTEMA
D'APPLICAZIONE**

Applicare con pennello in due mani intervallate da almeno 12 ore.

- Secco al tatto: 3÷4 h
- Secco in profondità: 2÷3 settimane. Il processo completo di carbonatazione richiede 8÷12 mesi.
- Sovraverniciabilità: dopo 12 h

**STRUMENTI PER
L'APPLICAZIONE**

Pennello a setole morbide

**PULIZIA DEGLI
ATTREZZI**

Con acqua subito dopo l'uso

**CONDIZIONI DI
APPLICAZIONE**

- Non applicare su muri assolati o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto i +5°C o sopra i +35°C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione; l'umidità relativa non deve essere superiore al 75%.
- Applicare su fondi omogenei, completare la facciata-parete senza soste, evitare la ripresa di materiale ormai asciutto; in caso di superfici molto estese, prevedere opportune interruzioni in prossimità di pluviali o dei giunti tecnici.
- Proteggere le applicazioni fino alla loro completa e profonda essiccazione, dalla pioggia, dal gelo, dalla nebbia, dalla rugiada e dalla polvere per almeno 48 ore.
- Gli intonaci nuovi devono essere lasciati stagionare per almeno 4÷6 settimane affinché si completi il processo di carbonatazione naturale. Anche i rappezi nuovissimi devono essere lasciati maturare perfettamente.
- Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.

**INCOMPATIBILITÀ
CONOSCIUTE**

Nessuna.

Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio di Assistenza Tecnica

**PRECAUZIONI DI
SICUREZZA**

- Il prodotto è fortemente alcalino. Proteggersi gli occhi durante l'uso ed in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua e consultare il medico.
- Conservare il barattolo ben chiuso dopo l'uso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali

AVVERTENZE

Nessuna

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di pittura minerale alla calce in soluzione acquosa – VIXALIT – del colore prescelto dalla D.L.

Pittura opaca a base calce ad indurimento chimico reattivo, adatta all'applicazione su tutte le superfici interne ed esterne quali intonaco civile, intonaco a base calce o

malta bastarda; indicata quando si vogliono ottenere superfici decorative con effetti antichi e nei centri storici per il recupero di beni culturali ristrutturati.

Classificabile A+ (emissioni molto basse) per quanto riguarda l'emissione di sostanze volatili nell'aria interna.

L'applicazione si effettua in due mani, su intonaci stagionati e adeguatamente maturati, bagnando precedentemente a rifiuto il supporto.

VIXALIT si applica a pennello, con una resa indicativa pari a 5÷6 m²/Kg.

Prezzo in opera pari a € _____ al m² compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA	METODO
Massa volumica	1,45 ÷ 1,60 g/ml	UNI 8910
Viscosità Brookfield	8000 ÷ 10000 cps	ASTM D 2196
Brillantezza	Classe G3 (<10, Opaco)	EN ISO 2813
Resistenza alla diffusione del vapore d'acqua SD (spessore film 200 micron secchi)	0,03 m	ISO 7783-2
Diffusione del vapore d'acqua WDD (spessore film 200 micron secchi)	>150 g/m ² in 24 h Alta	ISO 7783-2
Valore di μ	115,4	ISO 7783-2
Resa teorica per mano	5 ÷ 6 m ² /KG	ISO 7254
Punto di infiammabilità	Non infiammabile	UNI 8909
Vita di stoccaggio	Almeno 12 mesi	UNI 10154

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate. LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE

ORGANIZZAZIONE CROMOLOGY ITALIA SpA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ, SICUREZZA E AMBIENTE NORMA ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001 CERTIFICATO DA BUREAU VERITAS SpA.

VIERO è un marchio
Cromology Italia Spa
Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) Italy
Tel. 199 119955 – Fax. 199 119977
www.viero-coatings.it

Servizio, qualità e cortesia



Lun-Ven 8:30-17:30
numero.verde@cromology.it