

## **Barocco** **stucco a base di grassello di calce**

### ***Scheda tecnica - Dati tecnici secondo norma UNI EN 13813***

#### **SPECIFICHE DEL PRODOTTO**

Rivestimento murale per estrni/interni, completamente naturale, ecosostenibile, biocompatibile, a base minerale per la realizzazione di finiture di grande pregio estetico e sostanziale.

L'elevata alcalinità della calce non permette la proliferazione dei batteri, svolgendo una naturale azione antimuffe.

Questo materiale consente la massima traspirabilità.

#### **COMPOSIZIONE**

CLASSICO è composto da grassello di calce invecchiato 12 mesi, polveri di marmo selezionate e vagliate con granulometria fino a 0.00 mm, additivi naturali atti a migliorarne la lavorabilità e la capacità adesiva a qualsiasi supporto.

#### **APPLICAZIONE**

Con frattone inox stendere la prima mano uniforme e abbondante (circa 1,1kg/mq). Lasciare essiccare completamente, quando ben asciutto stendere una seconda mano (circa 1,2kg/mq) lasciare appassire e frattazzare con frattone di spugna dura o feltro inumidendo la superficie, subito dopo pressare immediatamente per lisciare perfettamente. In fase di essiccazione si deve lamare con frattazzo in acciaio e/o spatola larga per ottenere la tipica lucentezza del marmorino.

Quando perfettamente asciutto proteggere con il protettivo a base di cera POLITURA NATURALE.

## **COLORI**

CLASSICO è disponibile a magazzino solo bianco. Tinteggiabile con i nostri coloranti o con ossidi e terre naturali naturali resistenti alla calce. E' possibile su richiesta ottenere tinte a campione.

Tutti i prodotti della linea Domus Aurea sono di origine naturale, è possibile quindi rilevare lievi differenze di tonalità tra i diversi lotti di produzione.

## **CONSUMI**

La resa varia in funzione del tipo di supporto e del numero degli strati applicati.

Applicando direttamente su fondo di stabilitura fine, si consumano mediamente circa 2,2-2,5kg/mq.

## **CONSERVAZIONE**

Il prodotto conservato negli imballi in luogo fresco e al riparo dal gelo, si conserva per 12 mesi.

## **DATI TECNICI**

PH	>12
Temperatura di applicazione	+5° / +36°
Confezione	24 kg

---

---

---



**DOMUS AUREA®** srlcr

VIA MARTIRI DELLA LIBERTA' 14 – 31030 DOSSONDI CASIER TV – ITALIA

---

## **Barocco** **stucco a base di grassello di calce**

### **Scheda di sicurezza - Dati tecnici secondo norma UNI EN 13813**

#### **IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO: **BAROCCO** -**

1. **USO:** impasto minerale a base di calce per decorazioni interne/esterne
2. **IDENTIFICAZIONE DELLA DITTA:** Franco Saldino via Martiri della Libertà 14, 31030 Dosson di Casier TV -tel./Fax 0039.0422.542350
3. **COMPOSIZIONE:** idrossido di calcio n°CAS 1305-62-0 n°EINECS 215-137-3 form. Ca(OH)<sup>2</sup>
4. **IDENTIFICAZIONE DEI RISCHI:** IRRITANTE PER OCCHI E PELLE

#### **5. MISURE DI PRIMO SOCCORSO :**

**generali:** in tutti i casi o se i sintomi persistono ricorrere al medico

**contatto con la pelle :** togliere gli indumenti contaminati e lavare con acqua e sapone.

**contatto con gli occhi:** sciacquare a lungo con abbondante acqua, se l'irritazione non diminuisce ricorrere al medico

**ingestione:** non provocare vomito ma bere molta acqua **inalazione : n.n.**

#### **6. MISURE ANTINCENDIO :**

**mezzi d'estinzione appropriati :** estintori a CO<sub>2</sub> a schiuma

**rischi ambientali : per esposizione :** raccogliere il materiale con sabbia, terra od altro materiale inerte assorbente

7. **MANIPOLAZIONE :** seguire le normali procedure d'igiene sul lavoro, evitare accuratamente il contatto diretto con pelle ed occhi.

8. **STOCCAGGIO** : tenere i contenitori accuratamente chiusi, lontano da acidi e materiali ossidabili, in luoghi adeguatamente ventilati, stoccare a temperature non inferiori a 5°.

9. **CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE** :

**protezione individuale delle mani** : guanti-**protezione degli occhi** : occhiali protettivi -**della pelle** : abiti e calzature protettivi

10. **PROPRIETA' FISICO-CHIMICHE** :

**aspetto**: impasto umido – **colore** : bianco - **odore** : caratteristico ma non tossico

**peso specifico** : ca 1,6 KG/lt – **pH** : circa 12.0

**non distillabile** – **non evaporabile** – **non solubile** - **non infiammabile** - **non combustibile** - **miscibilità** : disperdibile in acqua

11. **STABILITA' E REATTIVITA'** :

**condizioni da evitare** : contatto con acidi forti

**materie da evitare** : acidi forti/materie ossidabili

**prodotti di decomposizione pericolosi** : a seguito riscaldamento forma piccole quantità di CO2

12. **INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE : NESSUNA PARTICOLARE:**

**tossicità acuta o orale** : non tossico **tossicità respiratoria** : N.A.

**Irritazione dermica**: irritante per la pelle – **Irritazione oculare** : irritante per gli occhi

14. **Informazioni ecologiche** : non inquinante la terra e le acque

15. **Informazioni sulla normativa** :Classificazione secondo le norme CEE:Conformemente alle direttive CEE il prodotto non è soggetto all'obbligo di codifica.

16. **informazioni sul trasporto** :non soggetto alla regolamentazione ADR.

*Le informazioni tecniche qui riportate si basano sulla nostra esperienza. Non potendo valutare direttamente le condizioni e le modalità d'uso, è solamente possibile garantire le caratteristiche e la qualità del prodotto. Per ulteriori informazioni si prega di contattarci.*

