

DESCRIZIONE GENERALE

Definizione

Pittura di ristrutturazione, bianca, opaca, isolante, a base di solventi isoparaffinici, senza tensione superficiale, per interni.

Composizione

Leganti speciali lunghi in olio e solvente isoparaffinico.

Il legante del **Classidur Goldenclassic** è formulato a base di olio vegetale. Questa tecnologia sprigiona un lieve odore, che diminuisce con il tempo. Nei punti sensibili, privilegiare i prodotti **Classidur Renoclassic Mat** o **Classidur Modern Plus**.

Proprietà

- Eccellente potere coprente delle macchie (nicotina, macchie d'acqua secche, fuliggine...);
- Finitura assolutamente opaca e senza segni di ripresa;
- Non ingiallisce;
- Particolarmente facile da applicare;
- Senza tensione superficiale;
- Ottima permeabilità al vapore acqueo;

Applicazioni

Tinteggiatura di soffitti in fase di ristrutturazione. Senza mano di fondo preliminare su supporti secchi come gesso, malta e calce o qualsiasi altro supporto sfarinante. Senza lavaggio preliminare su supporti come rinzaffi, tempere, carta a grana o macchiati (nicotina, fuliggine, macchie d'acqua secche ecc). **Classidur Goldenclassic** è particolarmente indicato per tutti i lavori di ristrutturazione d'interni.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Viscosità: | consistente, pronto all'uso |
| Colore: | bianco |
| Odore: | trascurabile |
| Stoccaggio (20°C): | almeno 12 mesi in bidoni ben chiusi. |
| Confezioni: | 2,5l - 10l |

Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)

Valore limite: (cat. A/g): 350 g/l (2010). **Classidur Goldenclassic** contiene al massimo 350 g/l di COV.

RISULTATI DI LABORATORIO

| | |
|----------------|---|
| Aspetto: | Molto opaco (inferiore a 1,5% con un'angolazione di 85°) - senza segni di ripresa |
| Densità: | 1,52 (valore medio) |
| Residuo secco: | 77% in peso (valore medio) |

Essiccazione:

- Fuori polvere dopo circa 2 ore
- Completamente indurito: dopo circa 3 settimane
- Sovraverniciabilità: vedi ciclo di applicazione

Resistenza all'abrasione umida:

classe 2 secondo EN 13.300



APPLICAZIONE

Stato del supporto

Il supporto deve essere asciutto e coerente

Metodi di applicazione

pennello, rullo, pistola airless

Diluizione

Con diluente isoparaffinico o **Classidur Dilutif**. È necessaria una buona aerazione dei locali.

Pistola airless

| | |
|------------|---------------------|
| Ugello: | 0,015-0,017 pollici |
| Pressione: | 180-200 bar |
| Filtro: | 60 mesh |

Pulizia degli attrezzi

Acquaragia inodore

Resa

9-11 m²/l, secondo la natura, la struttura e l'assorbimento del supporto.

Ciclo di applicazione

1-2 mani, secondo lo stato del supporto

Consigli per la seconda mano:

- Su fondi assorbenti: una mano, seguita da una seconda entro due ore dall'opacizzazione della prima mano, oppure una mano seguita da una seconda il giorno dopo,
- Su fondi non assorbenti: applicare una prima mano abbondante (non pitturare più di 7 m²/kg, ossia 8 m²/l), sciacquare il rullo e ripassare incrociando subito dopo.

Osservazioni

- **Classidur Goldenclassic** va applicato preferibilmente con un rullo antigoccia (13 mm),
- **Classidur Goldenclassic** è sconsigliato per i locali umidi,
- **Classidur Goldenclassic** può essere applicato sui metalli non ossidati e sul vetro, a patto che non vi siano condizioni particolari, come umidità, condensa o abrasione. È possibile applicarlo anche su polistirolo espanso,
- **Classidur Goldenclassic** è una pittura dalle proprietà isolanti che non sostituisce un primer di sbarramento,
- Prima dell'applicazione e durante l'essiccazione, portare via dal locale gli alimenti non confezionati.

Consultare la scheda di sicurezza.

La presente scheda tecnica contiene informazioni relative ai nostri prodotti ed è stata elaborata in base alle nostre migliori competenze. Essa riflette le conoscenze più recenti in materia di tecnica e di esperienza del fabbricante. Tuttavia, in considerazione della molteplicità di supporti e di condizioni legate ai prodotti, l'acquirente/utente è tenuto a verificare, sotto la propria responsabilità e secondo le regole del mestiere, che i materiali presentati siano indicati per l'impiego previsto. Di conseguenza, non viene fornita alcuna garanzia in relazione all'applicazione e alle proprietà citate nella presente pubblicazione. Le informazioni sono fornite a titolo indicativo e non danno luogo a diritti particolari né ad obblighi principali o accessori specifici nell'ambito del contratto di vendita. Qualunque nuova pubblicazione annulla e sostituisce il presente documento. L'ultima versione di questo documento è reperibile sul nostro sito Internet.

