

## 1004 CLIM-O-PAINT PRO

ISOLANTE AL SOLVENTE TRASPARENTE PRONTO ALL'USO



Edilizia



Interno/Esterno



Pronto all'uso



Pennello



Rullo

### Vantaggi

- Primer d'adesione
- Ottimo potere consolidante

### Descrizione e Impiego

CLIM-O-PAINT PRO è un fissativo-isolante a base solvente che possiede un'ottima resistenza all'aggressione delle piogge acide ed all'alcalinità del cemento.

Il suo forte potere consolidante del supporto assicura alla pittura o al rivestimento da sovrapporre un ancoraggio forte e duraturo anche su superfici sfarinanti o degradate, evitando gli sfogliamenti.

Può essere applicato su muri di ogni genere (cemento, mattone, calcestruzzo), su fondi assorbenti o vecchie pitture.

### Preparazione del supporto

#### Superfici murali:

- Il supporto deve essere asciutto, pulito e spazzolato, asportando i frammenti di vecchie pitture e di intonaco poco aderenti.
- In presenza di muffe o alghe eseguire un trattamento con DECISO cod. 0610.
- Su intonaco livellare le eventuali imperfezioni con un rasante idoneo e lasciare stagionare le parti trattate.
- All'interno stuccare e livellare fori, crepe, cavillature con IMPASTUK UNIVERSAL EXTRA cod. 0401.
- Applicare poi CLIM-O-PAINT PRO cod. 1004 per uniformare l'assorbimento del fondo, evitando la formazione di un film lucido e "vetroso".

#### Superfici in calcestruzzo:

- Il calcestruzzo deve essere sano, maturo e asciutto.
- Pulire il supporto da residui di olio disarmante, parti scarsamente aderenti e sporco; in presenza di muffe o alghe eseguire il trattamento con il prodotto specifico DECISO cod. 0610
- Asportare tutte le parti di calcestruzzo incoerenti fino al rinvenimento dei ferri.
- Spazzolare o sabbiare i ferri d'armatura fino a metallo vivo; eliminare ogni traccia di ruggine e polvere.
- Trattare i tondini con una boiacca passivante; stendere una malta fibro-rinforzata per ripristini a spessore, e successivamente livellare con il rasante; lasciare stagionare i rappezzi prima di applicare il fissativo-isolante CLIM-O-PAINT PRO cod. 1004.

---

## Applicazione

### Metodo applicativo:

- pennello
- rullo

### Preparazione del prodotto:

Pronto all'uso.

### Riverniciabile:

dopo 6-8 ore (ma entro le 48 ore per evitare vetrificazioni superficiali), con qualsiasi rivestimento plastico o pittura murale a base acqua.

---

## Stabilità di stoccaggio

Il materiale se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore e dall'irraggiamento solare diretto, nella confezione originale integra, ha una durata di 24 mesi. Verificare la durata utile del prodotto tramite il lotto produzione riportato sulla confezione. Il numero di lotto è composto da otto caratteri numerici le cui prime quattro cifre identificano l'anno ed il mese di produzione. Il prodotto, una volta scaduto, deve essere smaltito secondo la normativa vigente.

---

## Caratteristiche Tecniche

Colore	trasparente
Natura del legante	acrilico modificato
Peso specifico	0,81 kg/l ( $\pm 0,02$ )
Resa pratica indicativa	6-8 m <sup>2</sup> /l in funzione dell'assorbimento del supporto
Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR)	30 minuti, fuori polvere
	2 ore, al tatto
Valore limite UE per il contenuto di VOC (Direttiva 2004/42/CE)	Cat. A/h, BS: COV massimo 750 g/l COV prodotto < 750 g/l
I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.	

---

## Avvertenze

- Prodotto consigliato ad un utilizzatore esperto.
  - Si consiglia di ritirare il materiale occorrente per l'esecuzione del lavoro tutto della stessa partita.
  - Le indicazioni fornite nella presente scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze tecniche e pratiche. I dati tecnici si riferiscono alle caratteristiche medie del prodotto base e sono determinate in condizioni controllate di laboratorio. La variabilità delle materie prime reperibili nel mercato può portare a lievi scostamenti nei valori riportati. È quindi necessario che il compratore/utilizzatore verifichi personalmente e prima dell'utilizzo l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto, in particolare quando nello stesso lavoro/cantiere si utilizzano lotti diversi dello stesso materiale.
- CLIM-O-PAINT PRO senza un'ulteriore copertura tende ad ingiallire leggermente per effetto della luce.**

I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità di IMPA S.p.A. per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra Assistenza tecnica all'indirizzo e-mail [assistenza.tecnica@impa.it](mailto:assistenza.tecnica@impa.it).