

## 1004 CLIM-O-PAINT PRO

# ISOLANTE AL SOLVENTE TRASPARENTE PRONTO ALL'USO





## 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 sovrapplicare 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 (± 0,02)
Resa pratica indicativa	6-8 m²/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	Cat. A/h, BS: COV massimo 750 g/l
(Direttiva 2004/42/CE)	COV prodotto < 750 g/l
l dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.	

## Avvertenze

- Il prodotto contiene microparticelle di polimeri sintetici (SPM).
- ISTRUZIONI PER PREVENIRE I RILASCI DI MICROPARTICELLE DI POLIMERI SINTETICI NELL'AMBIENTE
- Ai sensi del regolamento (EU) 2023/2055, seguire le seguenti procedure per evitare il rilascio nell'ambiente.
- Durante l'utilizzo e l'applicazione evitare rilasci accidentali del prodotto sul suolo, nelle fognature e negli scarichi domestici. Applicare il prodotto esclusivamente sulle parti da trattare.
- Conservare l'eventuale rimanenza di prodotto chiudendo ermeticamente la confezione originale. Smaltire il prodotto/ recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.
- · Se vuoi riutilizzare gli strumenti con cui applichi il prodotto segui questi step per pulirli nel rispetto dell'ambiente.
- Le acque, i solventi o i diluenti utilizzati per il lavaggio degli utensili e gli eventuali residui di prodotto NON DEVONO essere rilasciati nell'ambiente o gettati negli scarichi domestici.
- · Rimuovere quanto più prodotto possibile dagli strumenti utilizzati.
- · Lasciare gli strumenti in ammollo in acqua calda o nel solvente per almeno un paio d'ore e poi estrarli dal contenitore.
- Lasciar evaporare l'acqua dal secchio e lasciar asciugare gli attrezzi. Per i prodotti al solvente, chiudere il contenitore. Non disperdere il prodotto nell'ambiente e non gettarlo negli scarichi domestici.
- Conferire al centro di raccolta rifiuti il contenitore con i residui di prodotto/acqua di lavaggio/solvente o diluente di lavaggio, in conformità alla regolamentazione nazionale.





#### **Avvertenze**

- · Prodotto consigliato ad un utilizzatore esperto.
- · Consultare sempre la scheda di sicurezza dei prodotti indicati.
- · 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.