



## CORTINA CAP MEDIO

- Rivestimento acrilico protettivo ad aspetto rasato rustico medio. Speciale protezione anti-alga antimuffa



FRATTAZZO ACCIAIO Thermophon



CORTINA CAP MEDIO è un rivestimento protettivo espressamente studiato per il ciclo a capotto, a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, ossidi coloranti, farine di quarzo, graniglie di marmo e specifici additivi atti ad assicurare nel tempo la perfetta riuscita del ciclo a cappotto. Il tipo di legante impiegato conferisce al prodotto adeguata resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici, applicabilità, lavorabilità, elasticità ed aderenza notevoli. L'adozione di pigmenti solidi alla luce ed agli alcali assicura la stabilità delle tinte anche sui muri particolarmente esposti alle radiazioni luminose ed all'intemperie. CORTINA CAP MEDIO contiene speciali preservanti del film che conferiscono al rivestimento una protezione preventiva dalla formazione di alghe e funghi.

**Il prodotto in oggetto rientra nei Sistemi Compositi di Isolamento Termico "THERMOPHON P" (benestare ETA 08/0332) e "THERMOPHON PV" (benestare ETA 10/0369).**

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Speciale protezione preventiva alla formazione di alghe e funghi.
- Resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici
- Applicabilità, lavorabilità, elasticità ed aderenza notevoli

### DESTINAZIONE

- Superfici murali esterne
- Particolarmente adatto all'impiego su ciclo a cappotto Thermophon

### COLORI

- CORTINA CAP MEDIO è disponibile nel colore bianco e nei colori a tintometro della mazzetta Settef I toni ( 280 tinte) e Gli Accenti ( 70 tinte). Quale finitura dei sistemi termoisolanti a cappotto, si consigliano tinte con una componente tricromatica Y (indice di chiarezza, direttamente correlato all'indice di riflessione della luce ) superiore a 25.

### CLASIFICAZIONE UNI UNI EN 15824

Specifiche per intonaci esterni e interni a base di leganti organici. Sistema di attestazione di conformità 4. Sistema 3 per la Reazione al Fuoco.

### CLASSIFICAZIONE COV Direttiva 2004/42/CE

- Pitture per pareti esterne di supporto minerale.
- Valore limite UE di COV per CORTINA CAP MEDIO (cat. A/c): 40 g/L (2010).
- CORTINA CAP MEDIO contiene al massimo 40 g/L di COV.

### DATI TECNICI

CARATTERISTICHE	DATI a 20°C e 60% U.R.	METODO
Aspetto e finitura	Opaco	
Massa Volumica g/ml	1,90 ÷ 1,98	UNI 8910
Viscosità	Pastoso	
Consumo teorico per mano kg/m <sup>2</sup>	2,5 ÷ 3	
Spessore secco consigliato per mano mm	circa 1,5	
Punto di infiammabilità °C	Non infiammabile	UNI 8909
Vita di stoccaggio(in luogo fresco e asciutto)	Almeno 24 mesi	UNI10154
Secco in profondità h	24	
Sovraverniciabilità h	Dopo 24	
Legante	Acrilico	



## CORTINA CAP MEDIO

### CICLO APPLICATIVO

<b>DILUIZIONE</b>	Pronto all'uso
<b>STRUMENTO DI APPLICAZIONE</b>	Frattazzo di acciaio inox, frattazzo in plastica.
<b>PREPARAZIONE DEL SUPPORTO</b>	<p><b>Superfici murali nuove, stagionate, omogenee, finite a civile:</b> ripulire accuratamente, asportando ogni traccia di polvere. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto, applicare una mano di fissativo all'acqua IMPRIMEL AC 1: 5 ed attendere 24 ore</p> <p><b>Superfici murali cementizie, di malta bastarda, già rivestite o parzialmente degradate:</b> -<i>pitture</i>, asportare ogni traccia di sporco, le parti non perfettamente aderenti e le eventuali efflorescenze; -<i>vecchi rivestimenti</i>, sverniciare con sverniciatore e lavare la superficie con idropulitrice a vapore. In presenza di muffe effettuare un trattamento con SOLUZIONE RISANANTE. Eseguire eventuali stuccature di spessori fino a 5 mm con BONDING BIANCO o GRIGIO, previo consolidamento della parte con ISOLFLESS MV, e lasciare stagionare per almeno 5-6 giorni. Spessori superiori vanno trattati con materiali compatibili con l'intonaco esistente e lasciati stagionare. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto e fissare tutta la superficie con una mano di ISOLFLESS MV. Se necessario rasare l'intera superficie con BONDING BIANCO o GRIGIO, finirlo a civile, lasciare stagionare.</p> <p><b>Superfici murali con sistema d'isolamento termico a cappotto Thermophon:</b> dopo l'avvenuta stagionatura dello strato di rasatura armata procedere con l'applicazione di una mano di IMPRIMEL AC o di FONDFIX PLUS. La rasatura sul polistirolo deve essere regolare omogenea, solida, asciutta, ben stagionata (almeno 10 giorni e comunque in funzione della temperatura ambientale)</p>
<b>FINITURA</b>	Rimescolare delicatamente il prodotto fino ad ottenere una massa omogenea e stenderlo in una sola mano con frattazzo di acciaio. Conguagliare con frattazzo di plastica e prima che inizi a filmare in superficie, frattazarlo con lo stesso attrezzo.
<b>PULIZIA DEGLI ATTREZZI</b>	Con acqua

### CONFEZIONAMENTO

- CORTINA CAP MEDIO è disponibile nel formato da 25 e 2,5 Kg

### AVVERTENZE

- Il prodotto va conservato nella confezione originale a temperatura compresa tra i + 5°C e + 30°C.
- Non applicare sulla stessa facciata le eventuali continuazioni di partita.
- Applicare su fondi omogenei, finiti a civile fine, completare la facciata-parete senza soste, evitare la ripresa di materiale ormai asciutto; in caso di superfici molto estese, prevedere opportune interruzioni in prossimità dei pluviali o dei giunti tecnici.
- Non applicare su muri assolati (+35°C) o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto i + 5 °C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione; l'umidità relativa non deve essere superiore all'80%.
- Dopo l'applicazione le superfici devono essere protette dalla pioggia battente per almeno 48 ore.

### RESISTENZA ALL'ACQUA PIOVANA

- Il prodotto completa i processi di essiccazione e di polimerizzazione nell'arco di 8 – 10 giorni in condizioni ambientali ottimali (+5°C / +35°C; U.R. max. 85%). Qualora il prodotto, in questo lasso di tempo dovesse subire dilavamenti da parte dell'acqua piovana, si potrebbero evidenziare antiestetiche colorature dall'aspetto traslucido e appiccicoso. Tale fenomeno, di natura temporanea, non influisce sulle caratteristiche qualitative del prodotto e può essere facilmente eliminato tramite idrolavaggio o attendendo i successivi eventi piovosi.



## CORTINA CAP MEDIO

### PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Conservare il barattolo ben chiuso ed al riparo dal gelo.
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

### VOCE DI CAPITOLATO

- Protettivo rasato rustico **CORTINA CAP MEDIO** Settef, certificato ETA, a base di polimeri acrilici in emulsione acquosa, pigmenti inorganici e graniglie di marmo da applicare in mano singola con spessore di circa 1,5 mm e consumo di circa 2,5/3,0 kg/m<sup>2</sup>. Particolarmente adatto all'impiego su ciclo a cappotto.

### AVVERTENZE

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 QUALITA', SICUREZZA E AMBIENTE NORMA ISO 9001, OHSAS 18001, ISO 14001 CERTIFICATO DA BUREAU VERITAS SpA.**

SETTEF è un marchio  
**Cromology Italia Spa**  
Via IV Novembre 4  
55016 Porcari (LU) Italy  
Tel. 199 119955 – Fax. 199 119977  
www.settef.it

Servizio, qualità e cortesia



Lun-Ven 8:30-17:30

**SETTEF**  
grandi opere in cantiere