

# TAORMINA FINE

RIVESTIMENTI ACRILICI

# SETTEF

Codice scheda SET464256T  
Revisione N.05 del 05.07.2024 – Pag. 1 di 4

## RIVESTIMENTO ACRILICO PROTETTIVO AD ASPETTORASATO COMPATTO FINE



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

**DESCRIZIONE** Rivestimento protettivo rasato compatto grana 1,2. Speciale protezione antialga-antimuffa

- CARATTERISTICHE**
- Rivestimento protettivo, a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, ossidi coloranti, farine di quarzo, graniglie di marmo e specifici additivi, trova particolare impiego come finitura per il ciclo di isolamento termico 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.
  - Il prodotto in oggetto rientra nei Sistemi Compositi di Isolamento Termico "Thermophon P" che gode del Benestare Tecnico Europeo ETA 08/0332 e "Thermophon PV" che gode del Benestare Tecnico Europeo ETA 10/0369.
  - Contiene speciali preservanti del film, che conferiscono al rivestimento una protezione preventiva dalla formazione di alghe e funghi. La tecnologia CRT (Controlled Release Technology) sviluppata dai laboratori Cromology dimostra un'efficacia superiore rispetto alle tecnologie tradizionali. Questo è dovuto al sistema biocida incapsulato, calibrato specificamente per ciascuna formulazione. Di conseguenza, i nostri prodotti offrono una maggiore resistenza all'attacco di muffe e alghe, confermata da test condotti secondo le certificazioni EN15457 e EN15458.



- DESTINAZIONE**
- Superfici murali esterne.
  - Adatto all'impiego su Superfici murali nuove, stagionate, omogenee, finite a civile.
  - Adatto all'impiego su superfici murali cementizie, di malta bastarda, già rivestite o parzialmente degradate.
  - Adatto all'impiego su superfici murali con sistema d'isolamento termico a cappotto Thermophon.

- COLORI**
- TAORMINA FINE è disponibile nel colore bianco e nei colori a tintometro della mazzetta Cromology I Nostri Colori – Esterni.

- CLASSIFICAZIONE UNI EN 1062-1**
- E5 S3 V2 W3 A0 C0

# TAORMINA FINE

RIVESTIMENTI ACRILICI

# SETTEF

Codice scheda SET464256T  
Revisione N.05 del 05.07.2024 – Pag. 2 di 4

**CLASSIFICAZIONE UNI 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 TAORMINA FINE(cat. A/c): 40 g/L (2010). TAORMINA FINE contiene al massimo 40 g/L di COV.

**CONFEZIONAMENTO** ▪ TAORMINA FINE è disponibile nel formato da 25 kg

## ALTRI DATI TECNICI

CARATTERISTICHE	DATI a 20°C e 60% U.R.	METODO
Aspetto e finitura	opaca	
Massa volumica g/ml	1,82 ÷ 1,90	ISO 2811-1
Viscosità Brookfield	Pastoso	
Consumo teorico per mano kg/m <sup>2</sup>	2,0 ÷ 2,4	ISO 7254
Spessore secco consigliato per mano mm	1,2	
Punto di infiammabilità	Non infiammabile	UNI 8909
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	Almeno 24 mesi	UNI 10154
Secco in profondità h	24	
Sovraverniciabilità h	Dopo 24	

## CICLO APPLICATIVO

**DILUIZIONE** Pronto all'uso

**STRUMENTI DI APPLICAZIONE** ▪ Frattazzo in acciaio per stendere il prodotto.  
▪ Frattazzo in plastica per rifinirlo.

SUPPORTI	Preparazione del supporto	Applicazione
<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 100 o a solvente ISOLFLESS MV ed attendere 24 ore.	Il prodotto è pronto all'uso; rimescolare accuratamente fino ad ottenere una massa omogenea e stenderlo in una sola mano con frattazzo di acciaio inox. Conguagliare con frattazzo di plastica e prima che inizi a filmare in superficie,
<b>Superfici murali cementizie, di malta bastarda, già rivestite o parzialmente degradate</b>	<b>-Pitture:</b> asportare ogni traccia di sporco, le parti non perfettamente aderenti e le eventuali efflorescenze. <b>-Vecchi rivestimenti:</b> sverniciare con sverniciatore e lavare la superficie con idropulitrice a vapore. In presenza di muffe effettuare un trattamento con soluzione antimuffa SOLUZIONE RISANANTE.	

# TAORMINA FINE

RIVESTIMENTI ACRILICI

# SETTEF

Codice scheda SET464256T  
Revisione N.05 del 05.07.2024 – Pag. 3 di 4

	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 (vedi gamma SETTEF). 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.	spatolarlo con lo stesso attrezzo
<b>Superfici murali con sistema d'isolamento termico a cappotto THERMOPHON</b>	Verificare l'avvenuta stagionatura dello strato di rasatura armata. Applicare una mano di ANCORALL PRIMER o una mano di FONDFIX PLUS	

## PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua, subito dopo l'uso

## AVVERTENZE

- Non applicare sulla stessa facciata le eventuali continuazioni di partita.
- Applicare su fondi omogenei, finiti a civile, 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 o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto i +5°C o sopra i +35°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.
- Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +35°C

## 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 colature 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.

## PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Conservare il barattolo ben chiuso e 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 smaltiti secondo le disposizioni locali.

## VOCE DI CAPITOLATO

- Rivestimento protettivo rasato rustico TAORMINA FINE, a base di polimeri acrilici in emulsione acquosa, pigmenti inorganici e graniglie di marmo da

# TAORMINA FINE

RIVESTIMENTI ACRILICI

# SETTEF

Codice scheda SET464256T  
Revisione N.05 del 05.07.2024 – Pag. 4 di 4

applicare in mano singola con spessore di circa 1,2 mm e consumo di circa 2,0 - 2,4 kg/m<sup>2</sup>.

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 S.p.a.  
Sede Legale: Via IV Novembre 4  
55016 Porcari (LU) ITALY  
Tel. 199119955 Fax 199119977

[www.settef.it](http://www.settef.it)

Servizio, qualità e cortesia



Lun-Ven 8:30-17:30

[numero.verde@cromology.it](mailto:numero.verde@cromology.it)