

BONDING GG



SETTEF

**ISOLAMENTO TERMICO
THERMOPHON**

Codice scheda SET464027T
Revisione N.04 del 23.09.2024 – Pag. 1 di 3

Adesivo in polvere per sistemi di coibentazione a cappotto e rasante universale di colore grigio con granulometria 0,7 mm.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

BONDING GG è un prodotto a base di leganti minerali, copolimeri acrilici alcaliresistenti, sabbie silicee a granulometria calibrata, inerti micronizzati ed additivi specifici appositamente studiato per l'incollaggio, la rasatura e l'annegamento della rete di armatura nella posa in opera di pannelli isolanti in polistirolo espanso bianco, di polistirolo espanso con grafite, pannelli in sughero e lana di roccia per la rasatura e l'annegamento della rete di armatura nelle coibentazioni a cappotto. Per la sua versatilità e per la facilità di applicazione è indicato come rasante universale per esterno.

Come rasante universale il prodotto è **marcato CE, conforme alla normativa UNI EN 998-1**: Malta per scopi generali (GP).

Bonding GG è un componente incluso all'interno del sistema a cappotto Thermophon PV (ETA 10/0369) e Thermophon Mineral (ETA12/0217) marcati CE secondo EAD040083-00-0404

CLASSIFICAZIONE UNI EN 998-1

▪ Specifiche per malte per opere murarie; parte1: malte per intonaci interni ed esterni; malta per scopi generali GP; per sistemi di attestazione di conformità 4.

CLASSIFICAZIONE UNI EN 1062-1

E5 S3 V0 W0 A0 C0

CONFEZIONAMENTO

▪ BONDING GG è disponibile nel formato da 25 kg.

DATI TECNICI

CARATTERISTICHE	DATI a 20°C e 60% U.R.	METODO
Aspetto e finitura	Polvere	
Consistenza della malta fresca Impastata con 22-23 % di acqua	142 mm	UNI EN 1015-3
Massa volumica della malta fresca	1602 kg/m ³	UNI EN 1015-6
Granulometria	0,7 mm	
Consumo teorico	9-10 kg/m ² (per la messa in opera del cappotto) 3-4 kg/m ² (per rasature con rete)	
Acqua di impasto % in peso	23% circa	UNI 8305
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	6 mesi	UNI 10154
Sovraverniciabilità	come rasante: 48 h; come adesivo per cappotto: dopo stagionatura e comunque non prima di 5/6 gg.	

BONDING GG



SETTEF

**ISOLAMENTO TERMICO
THERMOPHON**

Codice scheda SET464027T
Revisione N.04 del 23.09.2024 – Pag. 2 di 3

Superficie di applicazione

Esterni / Interni

Legante

Idraulico

CICLO APPLICATIVO

SUPPORTI	Preparazione del supporto	Applicazione
Superfici murali nuove e stagionate	Ripulire accuratamente, asportando ogni traccia di polvere, sporcizia o disarmanti e le parti non perfettamente aderenti. Controllare che il muro sia perfettamente asciutto ed applicare, nel caso di supporti molto assorbenti, una mano di fissativo a solvente uniformante e consolidante ISOLFLESS MV	Miscelare accuratamente, per ogni sacco da 25 Kg aggiungere circa 6,5 L di acqua evitando con cura la formazione di grumi. Attendere 15 minuti prima dell'applicazione. La miscela così ottenuta è utilizzabile per circa 2 ore.
Superfici murali cementizie, di malta bastarda, già rivestite o parzialmente degradate	-Pitture: asportare ogni traccia di sporco, le parti non perfettamente aderenti e le eventuali efflorescenze. -Vecchi rivestimenti: sverniciare con sverniciatore e lavare la superficie con idropulitrice a vapore. In presenza di muffe effettuare un trattamento con soluzione antimuffa (tipo SOLUZIONE RISANANTE Settef). Eseguire eventuali stuccature di spessori fino a 5 mm con BONDING GG previo consolidamento della parte con fissativo a solvente 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).	Nella messa in opera dei cappotti: applicare BONDING GG con frattazzo inox sulla superficie dei pannelli isolanti e farli aderire al supporto. Dopo almeno 48 ore rasare i pannelli, stendere la rete di armatura ed eseguire una seconda rasatura che copra perfettamente la rete. Lasciare stagionare la rasatura fino a completa essiccazione e comunque non meno di 5 giorni prima di procedere con il ciclo. Usato come rasante sugli intonaci: applicare BONDING GG con frattazzo inox sulla superficie da pareggiare e lisciare con lo stesso attrezzo; prima che inizi ad indurire rifinire con frattazzo di spugna per una finitura a civile.
Cappotto	Controllare che il fondo sia coeso, esente da polvere, sporcizia, muffe e non sfarinante. Se necessario intervenire opportunamente.	

BONDING GG



SETTEF

**ISOLAMENTO TERMICO
THERMOPHON**

Codice scheda SET464027T
Revisione N.04 del 23.09.2024 – Pag. 3 di 3

CONSIGLI PRATICI E AVVERTENZE

- Non applicare su muri assalati (+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%.
- Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.
- Dopo l'applicazione le superfici devono essere protette dalla pioggia battente per almeno 48 ore.
- Il pH dopo miscelazione con acqua è nettamente basico; evitare il contatto con gli occhi utilizzando appositi occhiali protettivi. In caso di contatto con gli occhi, lavare accuratamente per almeno 15 minuti con acqua. Se l'irritazione è persistente consultare un medico.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Conservare in ambienti con umidità relativa inferiore al 60%.
- Contiene cemento. Durata: prodotto conforme al D.M. 10/05/04 l'agente riducente impiegato è attivo per sei mesi dalla data di confezionamento, utilizzare il prodotto entro questi termini.
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- I sacchi vuoti o con leggere tracce di prodotto devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

VOCE DI CAPITOLATO

Collante e rasante BONDING GG, a base di leganti minerali, copolimeri acrilici alcaliresistenti, sabbie silicee a granulometria calibrata, inerti micronizzati ed additivi specifici vari da impastare con acqua nel rapporto in peso un sacco da 25 Kg con circa 5,5 Lt. di acqua. Adatto all'impiego come rasante su intonaci civili di malta cementizia, malta bastarda o equivalente, elementi prefabbricati di conglomerato cementizio e superfici già trattate con altri rivestimenti, da applicare in una o più mani a seconda dello spessore richiesto. Adatto all'impiego come collante e rasante nella messa in opera di coibentazioni a cappotto.

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 corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. 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
numero.verde@cromology.it