

Un buon "cappotto" si giudica da:

- le prestazioni
- le finiture...
e la firma!

Provate
il nostro.

TermoVic

Sistema di isolamento a cappotto

Gyproc Saint-Gobain vi propone un sistema di isolamento termico a cappotto che offre prestazioni superiori.

Abbiamo messo a punto per voi una serie di prodotti testati e complementari per la realizzazione di un ciclo completo per l'isolamento a cappotto.

A **TermoVic Adesivo-Rasante** si affiancano i rivestimenti colorati **Vicote Acrylic** e **Vicote Siloxan**, per dare un aspetto finale curato e piacevole dal punto di vista cromatico al vostro lavoro.

Per l'isolamento abbiamo scelto i pannelli in polistirene sinterizzato espanso di elevata qualità, certificato **HQI** secondo gli standard AIPE per il fissaggio vi proponiamo i tasselli a percussione **TermoVic Fix**.

Naturalmente potrete scegliere la rete e tutti i profili ed accessori necessari per un lavoro a regola d'arte che fanno parte del nostro sistema.

Il tutto garantito dalla firma TecnoVic, la linea di prodotti tecnologicamente avanzati di **Gyproc**.

Non vi resta che provare il "nostro cappotto".

Vantaggi e comfort applicativi:

- **Facilità di posa: ottimizza le lavorazioni in cantiere.**

La leggerezza e la maneggevolezza dei pannelli consentono una posa semplice e veloce con conseguente notevole risparmio di tempo nell'applicazione.

- **Adatto a tutte le tipologie di edifici.**

Il sistema può essere usato con successo sulla maggior parte delle soluzioni costruttive *facendo sempre riferimento alle schede tecniche che indicano i supporti consigliati e quelli non idonei all'applicazione.

- **Complementarità dei prodotti.**

Tutti i prodotti del sistema sono stati studiati per essere usati in maniera complementare all'interno del ciclo applicativo.

- **Ampia scelta cromatica ed estetica nelle finiture colorate.**

Le finiture colorate in pasta assicurano una notevole resa estetica e protettiva.

Vantaggi e comfort per il cliente finale:

- **Elevato potere isolante.**

La realizzazione dell'isolamento termico a cappotto migliora il comfort termico sia estivo che invernale ed elimina i ponti termici.

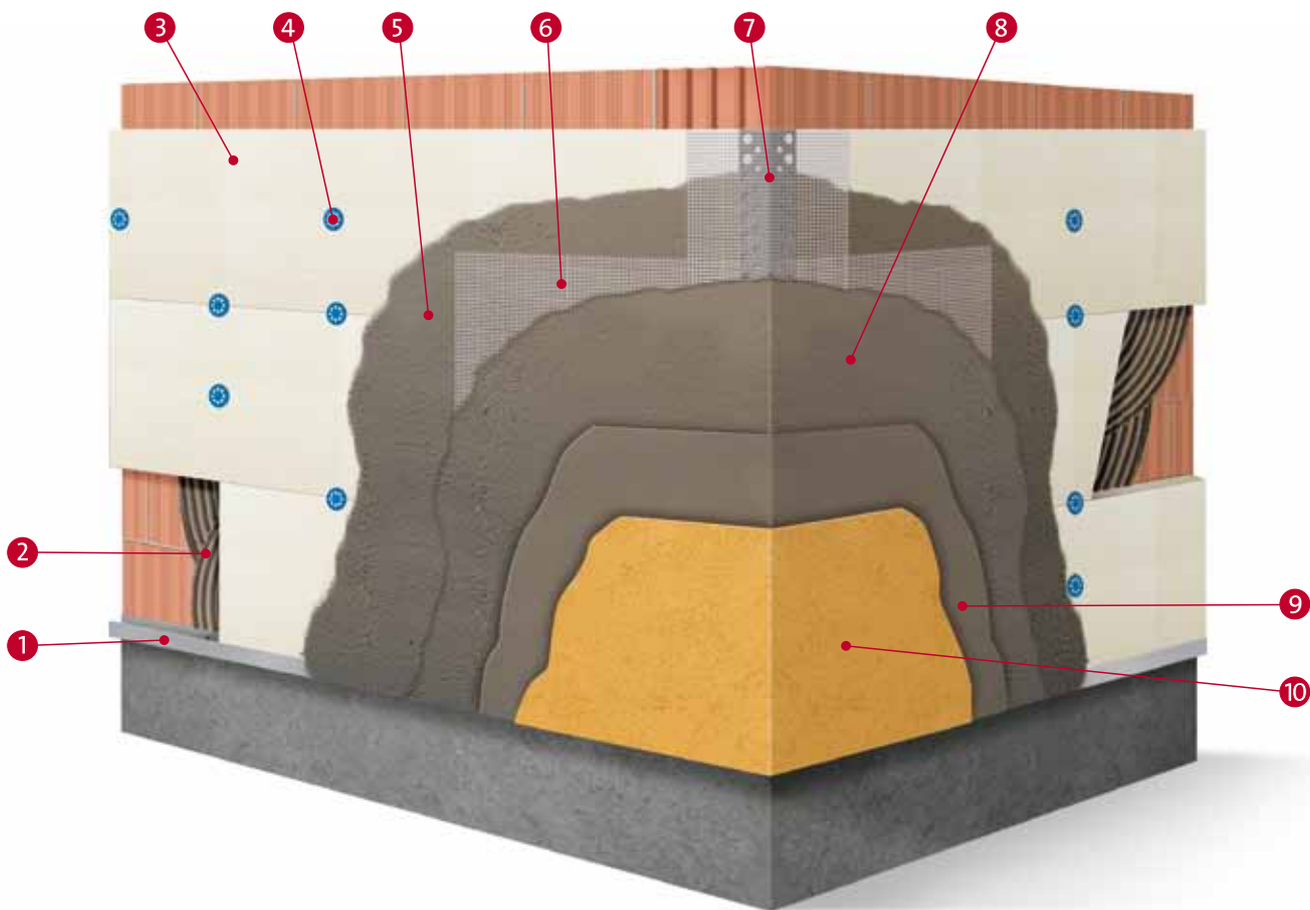
- **Immediato risparmio energetico ed economico.**

La conseguenza tangibile della scelta del cappotto è un notevole risparmio energetico ed economico per il riscaldamento o la climatizzazione degli ambienti.

- **Assicura una elevata protezione della facciata.**

- **Previene problemi di muffe e condense sulle murature.**





Schema applicativo e componenti del sistema

- 1 Profilo di partenza in alluminio.
- 2 Stesura del primo strato di adesivo **TermoVic Adesivo-Rasante** per l'incollaggio dei pannelli isolanti.
- 3 Incollaggio dei pannelli isolanti **TermoVic EPS** in Polistirene sinterizzato espanso HQL.
- 4 Fissaggio dei pannelli isolanti con appositi Tasselli a percussione **TermoVic Fix** certificati.
- 5 Stesura del secondo strato di adesivo **TermoVic Adesivo-Rasante** per l'incollaggio della rete da cappotto **TermoVic Grid**.
- 6 **TermoVic Grid**: Rete da cappotto apprettata, alcali resistente in fibre di vetro (160 g/mq).
- 7 Profilo per protezione degli angoli o di punti particolarmente soggetti alle sollecitazioni meccaniche.
- 8 Strato di rasatura con **TermoVic Adesivo-Rasante**.
- 9 Applicazione di promotore di adesione **Viprimer**.
- 10 Rivestimenti colorati **Vicote Acrylic** o **Vicote Siloxan**.

www.gyproc.it

Saint-Gobain PPC Italia S.p.A.

Via Ettore Romagnoli, 6

20146 - Milano

T. +39 02 6111.51

F. +39 02 6111.92400

gyproc.italia@saint-gobain.com

Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. declina ogni responsabilità se l'utilizzazione e la posa in opera dei materiali Saint-Gobain PPC Italia non sono conformi a quanto riportato in questa pubblicazione.

I dati tecnici riportati in questo documento sono indicativi e relativi a valori medi di produzione. Per tutte le utilizzazioni o posa in opera non descritte si consiglia di consultare il nostro Servizio Tecnico. La Saint-Gobain PPC Italia S.p.A. si riserva di apportare in qualsiasi momento le modifiche e le varianti che riterrà opportune.