

## COPERTURE TERMICHE

Le *COPERTURE TERMICHE* sono prodotti coibentanti che servono per isolare termicamente e/o acusticamente un qualsiasi oggetto.

Vengono studiate e personalizzate in base all'esigenza del cliente, la progettazione tramite sistemi CAD e la realizzazione con macchine da taglio a controllo numerico e macchine da cucire industriali, permettono di ottimizzare i tempi di realizzazione e di creare le forme più complesse e garantiscono la continuità qualitativa del prodotto.

La TUBI FLESSIBILI srl azienda certificata EN ISO 9001:2008, OHSAS 18001:2007, EN ISO10014:2007 dispone di personale altamente qualificato per la messa in opera e montaggio delle coperture.

Alcuni esempi di realizzazione:



Alcuni esempi di tessuti utilizzati:

- Tessuto di poliestere/PVC leggero o pesante
- Tessuto silice vermiculite
- Tessuto di poliestere/PVC elettroconduttivo
- Tessuto di vetro/alluminio
- Tessuto di vetro/PTFE elettroconduttivo e non
- Tessuto di vetro/silicone grigio o rosso
- Tessuto di silice

- Tessuto di vetro/neoprene

Alcuni esempi di cucirini utilizzati:

- Cucirino di poliestere
- Cucirino di Polipropilene
- Cucirino di PTFE
- Cucirino di Kevlar®/INOX316
- Cucirino di Kevlar®
- Feltro di vetro