

## TESPE

### Tessili tecnici per isolamento termico e guarnizioni industriali



#### L'AZIENDA

Dal 1993, anno di fondazione, siamo specializzati nella produzione di Tessili Tecnici e Guarnizioni Industriali per alte temperature, con materiali e tecniche di produzione sempre all'avanguardia, per garantire un'altissima qualità di servizio e prestazioni elevate su tutta la gamma dei nostri prodotti.

Ricerca, pianificazione e controllo qualità sono le linee guida della produzione, in continua espansione, nell'intento di soddisfare al meglio tutte le necessità tecniche e commerciali di un mercato sempre più qualificato ed esigente.

Il nostro Servizio Globale: essere un partner tecnico-commerciale totalmente affidabile, e non un semplice fornitore di prodotti, mettendo sempre in campo la nostra esperienza e professionalità per garantire consulenza, assistenza tecnica, tempestività e competitività.

#### LA GAMMA

Tespe è altamente specializzata e leader nella produzione di Tessili Tecnici per isolamento termico e per tenute statiche e dinamiche per alte temperature:

- VETRO > 550°C
- BASALTO > 700°C
- THERMOTEX > 700/800°C
- SILICE > 1000°C
- SILCAWOOL > 1050°C
- CERAMICA ECO > 1100°C

Produce e commercializza anche una vasta gamma di Guarnizioni Industriali "essenti amianto" in Fibra Ceramica, Fibra di Vetro, Silice, Carbonio, Aramidica, PTFE: Filotti, Trece, Cordoni, Calze, Nastri, Tessuti, Giunti di dilatazione, Coperte e tendoni di protezione alle alte

temperature, Guaine in Vetro-Silicone. La Gamma comprende inoltre Prodotti Termoisolanti per alte temperature, Trece Speciali DYNA-PACK® per pompe e valvole, per guarnizioni premistoppa, Fogli e Guarnizioni in Grafite e Giunture SA, Guarnizioni Passo d'Uomo, Piatina Adesiva in PTFE, Semilavorati e prodotti in PTFE e Silicone, Guarnizioni industriali. Commercializza e trasforma vari prodotti Isolanti e Refrattari per alte temperature: Cartone in Fibre Minerali, Materassini, Boards e Carte in Fibra Ceramica ed Ecologica, Feltri Agugliati in Vetro, Basalto e Silice, Lastre e prodotti in Vermiculite, Colle e Mastici per alte temperature, Isolanti in Fibra di Vetro e Lana di Roccia.

#### LE APPLICAZIONI

Tespe con la sua vasta gamma di prodotti di alta qualità, è in grado di fornire le migliori soluzioni di isolamento termico, di protezione al calore e alla fiamma, di guarnizioni di tenuta, fino alle più alte temperature. Trovano impiego nella industria siderurgica, metallurgica, dell'alluminio, in vetreria, petrolchimica, nella costruzione di forni industriali, caldaie, stufe e caminetti, impianti termici, scambiatori, impiantistica in genere.

**TESPE**

www.tespe.it