



Jabitherm Rohrsysteme AG

Brügger Str. 6
D-53842 Troisdorf

Telefon: +49 (0) 2241 / 9535 - 0
Telefax: +49 (0) 2241 / 9535 - 40

E-Mail: info@jabitherm.de
Internet: www.jabitherm.com

Unternehmensprofil: Ihr Spezialist für vorisolierte Rohre

Jabitherm fertigt vorisolierte Rohre seit mehr als 25 Jahre für die chemische Industrie, petrochemische Industrie, Lebensmittelindustrie sowie Kälteanlagen. Als Außenmantel wird ein Spiralfalzrohr mit Innenfalz aus Aluminium, Aluzink oder Edelstahl eingesetzt. Auch ein Begleitheizungssystem kann mit integriert werden.

Vorisolierte Rohre berücksichtigen die Spezifikationen des Kunden hinsichtlich Mediumrohr und Außenmantel. Für alle Isolierarbeiten auf der Baustelle steht Ihnen ein erfahrenes Experten-Team zur Verfügung.

Leistungen und Lieferprogramm: Leitungsrohre mit vorfabrizierter Verbundisolierung

Das Jabitherm RAPID System ist ein speziell auf schnelle und einfache Handhabung angepasstes System. Die wichtigsten Vorteile dieses Systems sind die minimalen Arbeiten nach Montage des Rohres, sowie die Befestigung der Halterung am Außenmantel.

Jabitherm FIRSAFE ist eine Kombination aus einem Mediumrohr mit bis zu drei(!) thermischen Isolierschichten. Jede durch eine Wickelfalzschicht aus Metall von der folgenden getrennt. Dieser Aufbau mit speziellem PUR-Schaum steigert die Wirkung des Feuerschutzes um ein Vielfaches.

Mediumrohr: C-Stahl, Edelstahl, Kupfer, Titan, Aluminium, GFK, PE, PP, PP-GFK, PVC, PVDF, Gusseisen, Kundenwunsch

Isolierung: PUR-Hartschaum FCKW frei bzw. PUR-Hartschaum B1

Mantelrohr: Alu-Zink AZ 185, seewasserfestes Aluminium, Edelstahl

Begleitheizung: Bei jedem Jabitherm Produkt können in Vorbereitung für ein Begleitheizungssystem Leerrohre integriert werden. Diese werden mittels Wärmeleitkleber in der Produktion kraftschlüssig mit dem Mediumrohr verbunden.

Serviceleistungen

- Wir entwickeln im Dialog mit Ihnen die Lösung zu allen objektspezifischen Aufgaben
- Isolierung an den Verbindungsstelle und Formteile durch Werksmonteure
- Qualitätssicherungen auch auf der Baustelle durch unsere Montage-Inspektoren

Weitere Details entnehmen Sie bitte unserer Webseite und nehmen Sie bei Interesse Kontakt zu uns auf.