



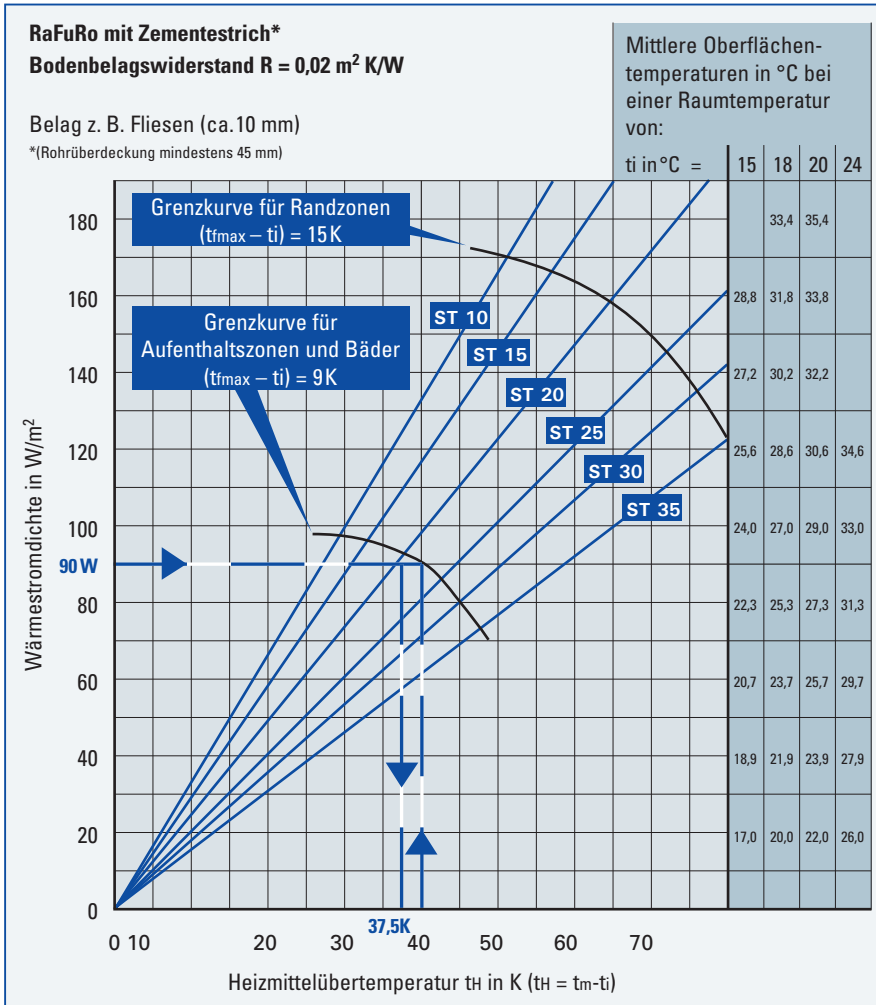
RaFuRo – das spezielle Heizungsrohr mit verminderter Wärmeabgabe

Einsatzbereiche: Fußbodenheizung und Heizkörperanbindung

Besondere Eigenschaften:

- ermöglicht die Kombination von Fußbodenheizung und Heizkörper auf einem Temperaturniveau
- ideal zum Anschluss einer Fußbodenheizung an ein bestehendes Hochtemperatursystem
- dazu verminderte Wärmeabgabe für die Fußbodenheizung
- keine zusätzliche Regelstation erforderlich
- sicherer Heizwassertransport mit langlebigem PE-Xc-Innenrohr
- kann mit allen entsprechend dimensionierten Befestigungselementen verlegt werden

Leistungsdiagramm



- Innenrohr: PE-Xc-Rohr, sauerstoffdicht nach DIN 4726
- Äußeres Schutzrohr: PE-HD
- Wärmedämmschicht: PE
- max. Betriebsbedingungen: 70 °C/6 bar
- Lieferlängen: Ringbunde verschiedener Längen bis zu 600 m

* Kennwerte aus internen Versuchsergebnissen; Wärmetechnische Prüfungen laufen

