



TACKERSYSTEM.

Das **Tackersystem** bietet eine besonders flexible Fußbodenheizung. Es besteht aus definierten Verlegerastern in 50 mm-Schritten und wird exakt und schnell mittels U-Clips auf die jeweilige Trittschalldämmung getackert.



Pe-Xa-Rohr oder Aluverbundrohr fixiert per Tacker.

Das **Tackersystem** dient zugleich als hochwertige Trittschall- und Wärmedämmung. Dank des integrierten Bändchengewebes verfügt die Dämmung über extreme Haltekraft der Heizrohrhalter und gute Begehrbarkeit sowie hohe Trittschallstabilität während der Montage. Die Fixierung des Heizrohres erfolgt durch spezielle Heizrohrhalter, die mit Hilfe eines Tackerstocks in die Dämmung eingebracht werden. Mit dem **Tackersystem** sind auch große Flächen schnell und einfach zu verlegen.

**Ihr Vorteil:**

Die Komponenten des **Tackersystems** sind speziell aufeinander abgestimmt und garantieren eine normgerechte, passgenaue Montage per Tacker.

