

## Einbauanleitung ISOLINE-SPEEDY Rohrpolsterungs-Set

	<p><b>1</b> Bewehrungsseisen, welche zur Rohrsicherung aus der Decke ragen, sorgfältig entfernen.</p> <p>ISOLINE-SPEEDY Rohrpolster-Elemente mit dem passenden Durchmesser über die Rohrleitung stülpen. Abdichten der ISOLINE-SPEEDY Rohrstücke gegen die Rohrleitung mit den mitgelieferten Kabelbindern.</p>
	<p><b>2</b> Das ISONOVA Akustik-Trennlager ausrollen und beidseitig bündig zur vorstehenden Rohrleitung auf Länge schneiden.</p> <p>Das ISONOVA Akustik-Trennlager unter der Fussplatte des ISOLINE-SPEEDY bis an die Rohrleitung führen.</p>
	<p><b>3</b> Die Überlappungen im Bereich der Fussplatte und dem ISONOVA Akustik-Trennlager mit dem mitgelieferten Betonklebeband dicht abkleben.</p>
	<p><b>4</b> Sämtliche Rohrdurchbrüche gemäss Schritt 1-3 mit ISOLINE-SPEEDY abdichten. Danach das Mauerwerk auf dem ISONOVA Akustik-Trennlager aufmauern.</p> <p>Vor dem Zuwerfen der Schlitzes müssen allfällige Beschädigungen am ISONOVA Akustik-Trennlager oder am ISOLINE-SPEEDY-Rohrpolster ausgebessert werden.</p>

**Körperschallbrücken und Zwängungsspannungen:** Starre Verbindungen zwischen dem aufgehenden Mauerwerk und der Bodenplatte/der Decke sind unbedingt zu verhindern!