



Beschreibung	Der NORIT-Randdämmstreifen ist Systembestandteil der NORIT-Fußbodenheizung. Er dient zur Trennung der schwimmenden Estrichkonstruktion von aufsteigenden Bauteilen, zur Vermeidung von Schallübertragung und zur Abdichtung der Dämmlage in Randbereichen beim Einbringen der Vergussmasse.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">- Verhindern von Schall- und Wärmebrücken- Schnelle Montage durch rückseitigen Klebestreifen- Aufnahme von Längenausdehnungen- Extra lange Schleppfolie- Aufdruck „Hier liegt die NORIT-Fußbodenheizung“- Überstand zur Oberkante von Oberbelägen
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none">- Material: PE-Schaum- Farbe: grau- Stärke: 10 mm- Höhe: 80 mm- Schleppfolie: 300 mm- Länge: 25 m- Baustoffklasse: B2 (DIN 4102)
Verarbeitung	Vor dem Verlegen der NORIT-TE 30Therm Elemente wird umlaufend der NORIT-Randdämmstreifen auf die oberste Dämmlage gestellt. Mit dem rückseitig angebrachten Klebestreifen wird dieser an der Wand angebracht. Die Schleppfolie wird auf den vorhandenen Untergrund gelegt und dient zur Abdichtung für das Aufbringen der NORIT-Vergussmasse. In Ecken wird die Folie überlappt und an Kanten eine zusätzliche Folie zur Abdichtung angebracht. Den NORIT-Randdämmstreifen auf trockenen und staubfreien Flächen verlegen. Die Untergrundtemperatur zur Verarbeitung der NORIT-Vergussmasse darf 10 °C nicht unterschreiten.
Lieferform/Lagerung	<ul style="list-style-type: none">- 25 m/Rolle, 4 Rollen/Sack- Frostfrei in trockener Umgebung lagern- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen