

KAN-therm Randdämmstreifen Basic 8x150mm 1800255008

mit angehefteter Folie und selbstklebender Rückseite



- Einsatz:** **KAN-therm** Randdämmstreifen werden überall dort eingesetzt, wo vertikale Bauteile gegen Übertragung von Trittschall geschützt werden sollen. Des Weiteren muss der Randdämmstreifen der Estrichplatte die Möglichkeit geben, sich ausdehnen zu können. Wird der Estrich innerhalb der Wände eingengt, so besteht die Gefahr einer Rissbildung des Estrichs.
- Material:** Geschlossenzelliger, extrudierter Polyethylenschaum (ohne FCKW) mit angeformter Folie.
- Verarbeitungshinweise:** Randdämmstreifen so anbringen, dass der Selbstklebestreifen zur Wand zeigt. Abdeckfolie des Selbstklebestreifens abziehen und Randdämmstreifen kurz und kräftig andrücken. Der Selbstklebestreifen hält den Randdämmstreifen in Position. Um ein leichtes und sauberes Verlegen auch in den Ecken zu erleichtern, empfehlen wir den Randdämmstreifen auf der Rückseite mit einem Messer vorsichtig auf halbe Dicke einzuritzen.
- Dimension:** Dicke: 8 mm Höhe: 150 mm Länge: 25 m
- Allgemeines:** Unsere Randdämmstreifen werden aus Polyethylen hergestellt. Polyethylen ist der umweltfreundlichste Kunststoff überhaupt. Dieser Kunststoff läßt sich sehr gut recyceln. Sollte Polyethylen verbrannt werden, entstehen keine giftigen Gase. Es verbrennt zu Kohlendioxid (CO₂) und Wasser.
- Baustoffklassifizierung:** Nach DIN EN 13501-1 gepr. Klasse: E