

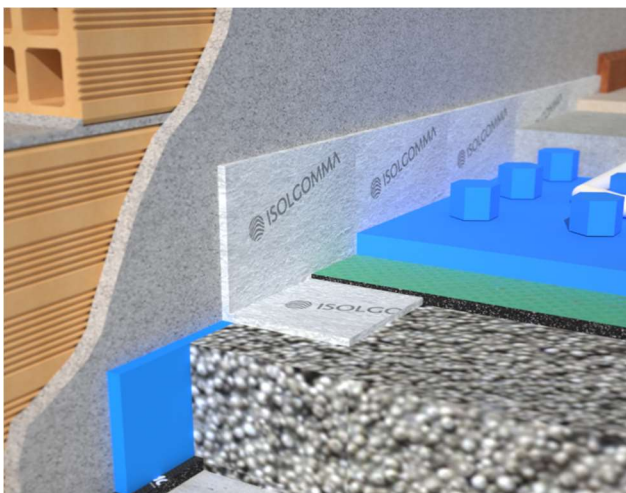
PROFYLE

TRITTSCHALLDÄMMUNG FÜR SCHWIMMENDE BÖDEN

ENTKOPPLUNGSELEMENT AUS
SELBSTKLEBENDEM GEFORMTEM
POLYETHYLEN

■ PRODUKTBESCHREIBUNG

Schallisolierung, PE-Ecken, Grau, mm Dick. Beide Aussenseiten sind, nach abziehen des Schutzstreifens, selbstklebend. Abmessungen x cm. Materialdichte Kg/m³.



■ ZERTIFIZIERTE VERBESSERUNG

Unentbehrliches Entkopplungselement für durchgehende Schallisolierung und zur Vermeidung von Schallbrücken mit den Wänden

■ FLEXIBILITÄT

Aus vorgeformtem, zum Teil selbstklebendem Polyethylen; sowohl für private als auch gewerbliche Lösungen geeignet

■ REDUZIERUNG DER VERLEGEKOSTEN

Dieses L-förmige Zubehör erleichtert die Montage und gewährleistet eine angemessene Dämmung zwischen Boden und Wand

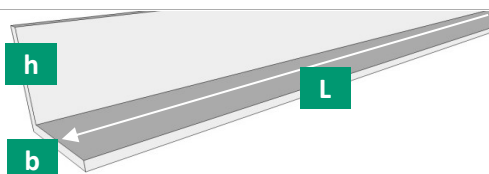
■ ZUR VERWENDUNG MIT

Ein Muss für Trittschalllösungen unter Estrich und praktisch für die Entkopplung von Estrich und Wand

■ TECHNISCHE DATEN

Länge (L)	1,50 m
Höhe (h)	150-200 mm
Breite (b)	50-100 mm

Stärke	6 mm
Dynamische Steifigkeit s'	36 MN/m ³
Brandklasse	F
Wärmeleitfähigkeit (λ)	0,035 W/m K



PROFYLE

TRITTSCHALLDÄMMUNG FÜR SCHWIMMENDE BÖDEN

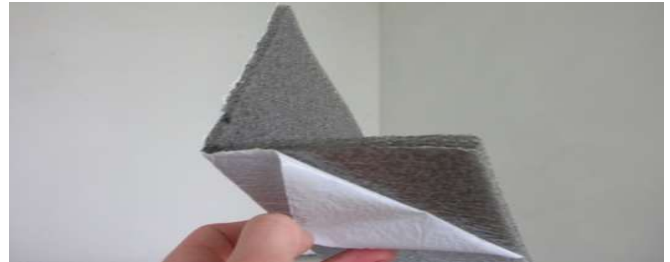


INSTALLATIONSANLEITUNG FÜR DIE AKUSTISCHE ISOLIERUNG PROFYLE

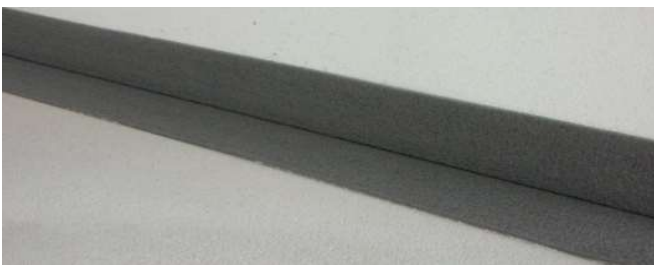
- 1** Befreien Sie die Oberflächen von Schmutz und scharfen Partikeln.



- 2** Entfernen Sie den Schutzfilm.



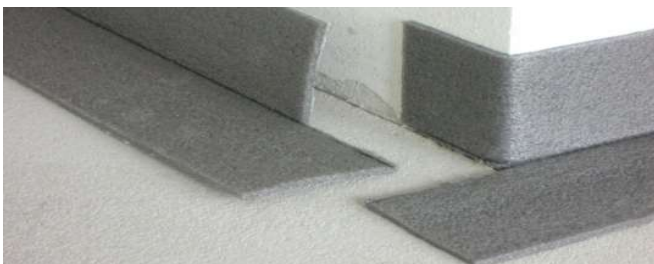
- 3** Kleben Sie den Streifen mit der klebenden Seite auf den Boden und die Wand.



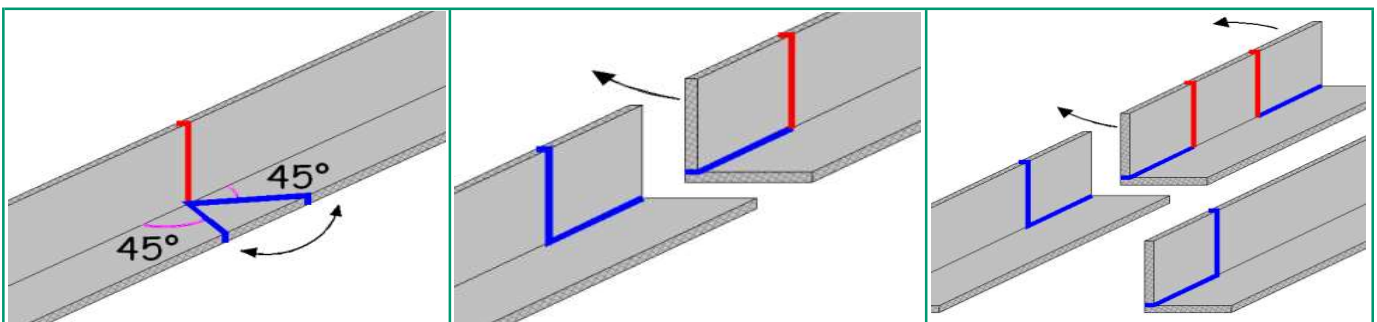
- 4** Bei einspringenden Ecken falten Sie den Winkel und schneiden ihn wie in der Zeichnung dargestellt zu.



- 5** Führen Sie ausspringende Ecken, wie auf der Zeichnung dargestellt, aus.



- 6** Verlegen Sie Profyle entlang aller Wände, wie auf der Zeichnung gezeigt.



Schneiden Sie entlang der blauen Linie

Schneiden Sie entlang der roten Linie

