### **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

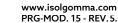
h
b
D

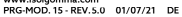
6 mm
36 MN/m³
F
0,035 W/m K













# PROFYLE TRITTSCHALLDÄMMUNG FÜR SCHWIMMENDE BÖDEN

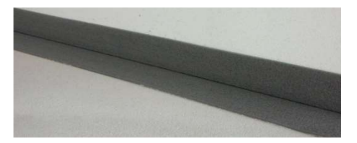


## INSTALLATIONSANLEITUNG FÜR DIE AKUSTISCHE ISOLIERUNG PROFYLE

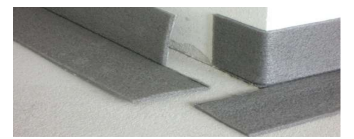
Befreien Sie die Oberflächen von Schmutz und scharfen Partikeln.



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



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



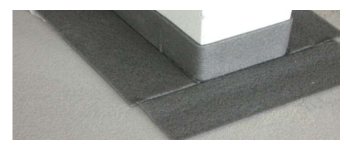
2 Entfernen Sie den Schutzfilm.

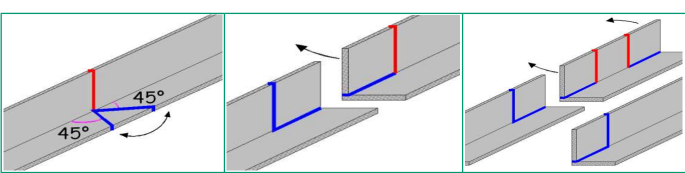


Bei einspringenden Ecken falten Sie den Winkel und schneiden ihn wie in der Zeichnung dargestellt zu.



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





Schneiden Sie entlang der blauen Linie

Schneiden Sie entlang der roten Linie







