



AUS GUTEM GRUND

---

# ARDEX TP 50

## Randdämmstreifen

---

Selbstklebender Randdämmstreifen zur Vermeidung von Schallbrücken bei Spachtel- und Ausgleichsarbeiten sowie bei der Verlegung von Fliesen-, Platten-, Naturstein- und Betonwerksteinbelägen

Randdämmstreifen zur Gewährleistung der Hinterlüftung und Schutz vor Schallbrücken bei Spachtelarbeiten auf Holzbodenkonstruktionen

Verhindert Schallbrücken und starre Anbindungen im Wandanschlußbereich beim Einbau von Trittschalldämm- und Entkopplungssystemen

Leichte und einfache Verarbeitung auch in Eckbereichen

Höhe 50 mm, Dicke 5 mm

---

Hersteller mit zertifiziertem QM/UM-System nach DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX GmbH  
58430 Witten · Postfach 61 20  
DEUTSCHLAND  
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0  
Fax: +49 (0) 23 02/664-240  
kundendienst@ardex.de  
www.ardex.de

# ARDEX TP 50

## Randdämmstreifen

### Anwendungsbereich:

Innen und Außen.

Zum Herstellen sicherer Wandanschlußfugen und Verhinderung von Randeinspannungen sowie Schallbrücken bei Spachtel- und Ausgleichsarbeiten mit selbstverlaufenden und standfesten Spachtelmassen.

Zur Herstellung von Wandanschlußfugen bei der Verlegung von Fliesen-, Platten-, Naturstein- und Betonwerksteinbelägen.

Auf z. B. Rohbeton, schwimmenden Estrichen, Estrichen auf Trennschichten, Spanplatten-Holzdielenböden, alten Stein- und keramischen Belägen.

### Art:

ARDEX TP 50 besteht aus einem unverrottbaren Polyethylenschaumstoff mit einem selbstklebendem Vlies zur Arretierung im Bodenbereich.

### Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muß trocken, trennmittelfrei und tragfähig sein. Die Bodenflächen sind ggf. zu reinigen, grobe Unebenheiten sind zu entfernen, so daß sichergestellt ist, daß das selbstklebende Vlies vollflächig auf den Untergrund aufgeklebt werden kann.

Der Untergrund ist in Abhängigkeit der nachfolgenden Arbeiten mit ARDEX-Grundierungen ggf. vorzustreichen.

### Verarbeitung:

ARDEX TP 50 kann nach Entnahme aus dem Karton auf die benötigte Länge abgerollt und abgeschnitten werden.

Anschließend ist die Schutzfolie von dem selbstklebenden Vlies abzuziehen und ARDEX TP 50 ohne Vorspannung auf den Boden sorgfältig, unter kräftigem Druck, aufzukleben.

Für die Ausbildung von Innenecken kann der Schaum eingeschnitten und das Vlies durchgeschnitten werden. Bei der Ausbildung der Außenecke ist das Vlies einzuschneiden. Als Alternative kann ARDEX TP 50 in den Eckbereichen auch stumpf gestoßen werden. Die vertikale Fuge wird mit einem Klebeband, z. B. tesakrepp®, überklebt.

### Zu beachten ist:

Der Randstreifen kann nach Erhärtung der Spachtel- oder Ausgleichsmasse mit einem Cutter-Messer abgeschnitten werden.

Bei der Verlegung von Fliesen-, Platten-, Naturstein- und Betonwerksteinbelägen ist zur Vermeidung von Randanbindungen der Randstreifen nach dem Verfugen abzuschneiden.

### Technische Daten

#### nach ARDEX-Qualitätsnorm:

<b>Randstreifenhöhe:</b>	ca. 5 cm
<b>Randstreifendicke:</b>	ca. 5 mm
<b>Wasserdampf-diffusionsfähig:</b>	ja
<b>Feuchtigkeitsbeständig:</b>	ja
<b>Farbe:</b>	grau
<b>Kennzeichnung nach GHS/CLP:</b>	keine
<b>Kennzeichnung nach GGVSEB/ADR:</b>	keine
<b>Abpackung:</b>	Karton mit je 4 Rollen je 25 m
<b>Lagerung:</b>	In kühlen, trockenen Räumen, ca. 12 Monate in Originalverpackung lagerfähig.