

## Peremszigetelő sáv

Műszaki jellemzők

| Jel   | Anyaga      |
|-------|-------------|
| AT-P  | polisztirol |
| AT-PE | polietilén  |

**Szélesség:** 100 mm (AT-P) 130 mm (AT-PE)

**Vastagság:** 5/10 mm

**Tekercsméret:** 50 /25 fm

A lépéshang-szigetelés, a padlófűtés és a padló hőszigetelés szakszerű kialakításának elengedhetetlen kelléke a falak mentén elhelyezett peremszigetelés. A kivitelezést egyszerűbbé és biztonságosabbá teszi mind a két típusú peremszigetelő tekercs.

Az expandált polisztirol alapú peremszigetelő 100 mm-es magassága a legtöbb esetben elegendő az úsztatott padló hőhíd-, illetve hanghídmentes kialakításához.

A polietilén alapú peremszigetelő alsó 30 mm-es sávjában bemetszés van, ami az elhelyezését könnyíti meg, mert derékszögben behajtva lehet a peremszigetelőt a padló-fal sarkánál elhelyezni. Erre kerül a szigetelő lemez. Nagyobb szerkezeti vastagságok esetén célszerű behajtás nélkül alkalmazni.

### AUSTROTHERM

9028 Győr, Fehérvári u. 75.  
Tel.: (96) 515-114 · Fax: (96) 515-120

3200 Gyöngyös, Déli külhatár u. 1  
Tel.:(37) 507-270· Fax: (37) 314-921

---

Alkalmazástechnika: Kovács Zoltán (30) 226-2992

Területi képviselők

Győr: Bejczy Endre: (30) 226-2990

Debrecen: Hatvani István: (30) 226-2991

Pécs: Hüfner Kornél: (30) 740-7168

Budapest: Dabi András: (30) 740-7167

Deák Tamás: (30) 300-1191

Szöllősi Zoltán: (30) 226-2994