

AUSTROTHERM magastető hőszigetelő elem

Műszaki jellemzők

Felhasznált hőszigetelő anyag	AT-N70
-------------------------------	--------

Táblaméret: 1000 x 2000 mm

Vastagság: 80, 100, 120 mm

Élképzés: hosszanti oldalon csap-hornyos

Az **AUSTROTHERM** expandált polisztirolhab hőszigetelő anyagok az épületek minden szerkezetén hatékony hőszigetelést tesznek lehetővé. A hőszigeteléssel tartós épületszerkezeteket, komfortos, gazdaságosan működtethető épületeket kapunk.

Az **AUSTROTHERM magastető hőszigetelő elemek** 2 m x 1 m-es, **AT-N70 minőségű** expandált polisztirolhab táblák, melyek két hosszanti oldalukon 1,5 cm mély csap-hornyos élképzéssel kerülnek forgalomba.

Az expandált polisztirolhab tartósan jó méretstabilitása, könnyű alakíthatósága révén jól alkalmazható az olyan, nem tipizálható szerkezetek hőszigetelésére is, mint a magastetők szarufák közötti része. Az elemeket pontosan méretre szabva minimálisra csökkenthető a hulladék mennyisége. A hőszigetelő elemek elhelyezése után a hőhidak kiküszöbölésére a szarufák előtt elhelyezett normál méretű táblákkal a tető hőhidmentessé tehető.

Magastető	Hőszigetelés a szerkezetben	Szarufák között, belső burkolattal védetten	
-----------	-----------------------------	---	--

Szabályozás:

MSZ EN 13163

Építőipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű expandált polisztirol (EPS-) termékek. Műszaki előírás

MSZ 7573

Építőipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű expandált polisztirol (EPS-) termékek. Alkalmazási előírások

MSZ EN 13172

Hőszigetelő termékek. A megfelelésértékelése

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