

## AUSTROTHERM Universalplatte

### Műszaki jellemzők

		Mértékegység		Szabvány szerinti osztály vagy fokozat
Nyomófeszültség 10 %-os összenyomódásnál		kPa	≥ 200	CS(10\Y)200
Hővezetési tényező (közölt érték) 20 mm vastagság		W/(m·K)	0,033	-
Cellazártság		%	95	
Hőállóság		°C	70	
Tűzvédelmi osztály		-		E
Méret-pontosság	Vastagság	mm		T1
	$d_N < 50$ mm		±2	
	$50 \text{ mm} \leq d_N \leq 120$ mm		-2, + 3	
	$d_N > 120$		-2, + 6	
	Hosszúság		±8	
Szélesség		±8		
Derékszögűség		5		
Síklapúság		6		

**Táblaméret:** 1250 x 600

**Vastagság:** 20 mm

**Élképzés:** csak egyenes élképzéssel

**Felületképzés:** sima v. érdesített

Az **AUSTROTHERM Universalplatte** rózsaszínű extrudált polisztirol hab. A zárt cellaszerkezetű anyag vízfelvétele elhanyagolhatóan kicsi, s így kiváló hőszigetelő képessége tartós nedvesség hatás esetén sem romlik. Modellelés, ajtólapok közötti térkitöltő, távtartó anyaga.

**Nem hőszigetelési alkalmazásra!**

#### AUSTROTHERM Kft.

9028 Győr, Fehérvári u. 75.  
Tel.: +36 96 515 114 • Fax: +36 96 515 120

3200 Gyöngyös, Déli külhatár u. 1.  
Tel.: +36 37 507 270 • Fax: +36 37 507 289

7100 Szekszárd, Wopfing u. 3.  
Tel.: +36 74 555 281 • Fax: +36 74 311 846