

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja:	<b>Közösleges és könnyűbeton zsaluzóelemek az EN 15435:2008 szerint.</b> Az építési termék azonosítása (cikkszám, gyártási dátum) a termékcímkén feltüntetett adatok alapján történik.
2	Felhasználás célja:	Monolit beton és vasbeton falazatok, pillérek előre gyártott beton zsaluzóeleme. A zsaluzóelemből felhasználásával készülő teherhordó szerkezet csak statikai terv szerinti vasalással és kibetonozással építhető.
3	Gyártó:	TAM-BAU Kft 7090 Tamási, Nyírfa sor 11.
4	Az AVCP-rendszer:	4-es rendszer
5	Harmonizált szabvány:	EN 15435:2008

	Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
6	Típus, szerkezeti kialakítás (Méretek/belső bordaáttörés keresztmetszete legalább, mmben)	ZS-15 (500 x 150 x 230 mm / 900 mm <sup>2</sup> ) ZS-20 (500 x 200 x 230 mm / 900 mm <sup>2</sup> ) ZS-25 (500 x 250 x 230 mm / 2x300 mm <sup>2</sup> ) ZS-30 (500 x 300 x 230 mm / 2x300 mm <sup>2</sup> ) ZS-40 (500 x 400 x 230 mm / 2x300 mm <sup>2</sup> ) PZS-30 (300 x 300 x 230 mm) PZS-40 (400 x 400 x 230 mm)	EN 15435:2008
	Nedvesség okozta alakváltozás	NPD	
	Tűzvesélyesség	A1	
	Páradiffúziós ellenállás	$\mu = 5/15$ (EN 1745 szerint)	
	Belső borda húzószilárdság	$\geq 0,25$ N/mm <sup>2</sup>	
	Külső borda hajlítószilárdsága	$\geq 2,50$ N/mm <sup>2</sup>	
	Léghanggátlás	NPD	
	Hővezetési ellenállás	NPD	
	Tartósság (fagyállóság)	nem védett helyen nem alkalmazható	

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítményeknek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős. A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

2017.11.01.



Kólya József  
Ügyvezető