

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT NR: LE PE15435-02

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja:	Közönséges és könnyűbeton zsaluzóelemek az EN 15435:2008 szerint. 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:	Leier Hungária Kft. 9024 Győr, Baross Gábor u. 42. Fióktelep: 7630 Pécs, Edison u. 110.	
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, mm- ben)	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)	
	Nedvesség okozta alakváltozás	NPD	EN 15435:2008
	Tűzveszélyesség	A1	
	Páradiffúziós ellenállás	$\mu = 5/15$ (EN 1745 szerint)	
	Belső borda húzószilárdság	$\geq$ 0,25 N/mm <sup>2</sup>	
	Külső borda hajlítószilárdsága	≥ 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:

Markus Stiefvater igazgató

Pécs, 2023. november 22.