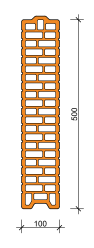


## **Leiertherm 10 N+F**

Termék rendeltetése		P-elem védett falazatok építésére				
Falazóelem-kategória		I. falazóelem-kategória				
Gyártóhely			Devecser / Mátraderecske			
Műszaki előírás: EN 771-1				hosszúság	szélesség	magassá
	Névleges méret		mm	500	100	238
Méretek és mérettűrések	A középérték tűrése	T2	mm	±6	±3	±4
	Mérettartomány	R2	mm	7	3	5
	Fekvő felületek síktól való eltérése	11/2	mm	,	NPD	
	Fekvő felületek párhuzamossága		mm	NPD		
Tömeg, testsűrűség	Tömeg		kg/db	8,2 / 8,5		
	Falazat m²-tömege vakolat nélkül (hőszigetelő falazóhabarcs)		kg/m²	72 / 83		
	Falazat m²-tömege vakolat nélkül (normál falazóhabarcs)		kg/m²	77 / 89		
	Bruttó száraz testsűrűség		kg/m³	685 / 710		
	Nettó száraz testsűrűség		kg/m³	NPD		
	Tűrés		kategória	Dm ± 8% / D1 ± 10%		
Beépítési adatok adatok	Raklapmennyiség	falazóelem	db/raklap	96		
	Anyagszükséglet		db/m²	8		
	Falazóhabarcs-igény		I/m²	6,5		
	Falazóelem-csoport (EN 1996-1-1)		-	3/2		
	Deklarált nyomószilárdság (felfekvő felületre merőleges)		N/mm²	10,00 / 11,00		
	Szabványos nyomószilárdság (felfekvő felületre merőleges)		N/mm²	14,26 / 15,69		
	Deklarált nyomószilárdság (oldalir.)		N/mm²	NPD		
	Szabványos nyomószilárdság (oldalir.)		N/mm²	NPD		
	Tapadószilárdság (EN 998-2)		N/mm²	0,15		
	Üregek százalékos aránya		%	NPD		
	Bemélyedések aránya		%	NPD		
Hőtech- nika	Hővezetési tényező (számított)	λ <sub>10,száraz,tégla</sub>	W/mK	0,240 / 0,281		
	Hővezetési tényező	$\lambda_{\text{terv,fal}}$	W/mK	0,280 / 0,321		
	Hőátbocsátási tényező	U	W/m <sup>2</sup> K		1,63 / 1,75	
Egyéb adatok	Tűzvédelmi osztály		osztály	A1		
	Tűzállósági határérték		-	EI 120		
	Páradiffúziós ellenállási szám (EN 1745)	μ	-	5/10		
	Súlyozott léghanggátlási szám	$R_w(C,C_{tr})$	dB	38 (-3, -5) (kétoldali 1,5 cm-es mészcement vakolattal)		
	Fagyállóság		_	nem védett helyen nem használható fel		
	Kezdeti vízfelvétel		kg/m²min	NPD		
	Vízfelvétel		-	NPD, nem védett helyen nem használható fel		
	Nedvesség okozta alakváltozás		mm/m	NPD		
	Aktív oldható sótartalom		kategória	S0		
	Veszélyes anyagok		-		NPD	





## Kapcsolódó termékek

Leiertherm falazóelemek Leier MDVA nyílásáthidaló

## Termékmeghatározás

10 cm vastag, nem teherhordó válaszfalak építéséhez alkalmas.

## Alkalmazási területek

Válaszfalakhoz.