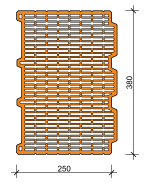


Leiertherm 38 Pro

Termék rendeltetése		P-elem védett falazatok építésére					
Falazóelem-kategória		I. falazóelem-kategória					
Gyártóhely		Devecser					
•	-/ előírás: EN 771-1			hosszúság	szélesség	magassá	
Méretek és mérettűrések	Névleges méret		mm	250	380	238	
	A középérték tűrése	T2	mm	±4	±5	±4	
	Mérettartomány	R2	mm	5	6	5	
	Fekvő felületek síktól való eltérése	T\Z	mm	3	NPD		
	Fekvő felületek párhuzamossága		mm	NPD			
Tömeg, testsűrűség	Tömeg		kg/db	14,5			
	Falazat m²-tömege vakolat nélkül (hőszigetelő falazóhabarcs)		kg/m²	258			
	Falazat m²-tömege vakolat nélkül (normál falazóhabarcs)		kg/m²	279			
	Bruttó száraz testsűrűség		kg/m³	640			
	Nettó száraz testsűrűség		kg/m³	NPD			
	Tűrés		kategória	Dm ± 8%			
Beépítési adatok adatok	Raklapmennyiség	falazóelem	db/raklap	60			
	Anyagszükséglet		db/m²	16			
	Falazóhabarcs-igény		I/m²		26		
	Falazóelem-csoport (EN 1996-1-1)		_		3		
	Deklarált nyomószilárdság (felfekvő felületre merőleges)		N/mm²	11			
	Szabványos nyomószilárdság (felfekvő felületre merőleges)		N/mm²	12,52			
	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 (mért)	λ _{10,száraz,tégla}	W/mK	0,0885			
	Hővezetési tényező	$\lambda_{ ext{terv,fal}}$	W/mK		0,0979		
	Hőátbocsátási tényező	U	W/m²K		0,23		
Egyéb adatok	Tűzvédelmi osztály		osztály		A1		
	Tűzállósági határérték		-	REI 240 / REI-M 90			
	Páradiffúziós ellenállási szám (EN 1745)	μ	-		5/10		
	Súlyozott léghanggátlási szám	$R_w(C,C_{tr})$	dB	44 (-1, -3) (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 MDE nyílásáthidaló Leier MDA nyílásáthidaló

Termékmeghatározás

A Leiertherm termékcsalád kiemelkedő hőszigetelési és hőtároló tulajdonságokkal rendelkező terméke. Kiegészítő homlokzati hőszigetelés nélkül teljesíti az U = 0,24 W/m²K követelményértéket. Rendkívül jó hanggátló képességű. Elsősorban 38 cm vastag külső teherhordó fal építésére alkalmas.

Alkalmazási területek

Védett teherhordó falakhoz.