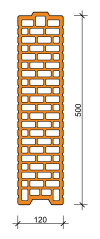


LeierPLAN 12 N+F

Műszak	adatok						
Termék rendeltetése		P-elem védett falazatok építésére					
Falazóelem-kategória		I. falazó elem-kategória					
Gyártóhe	ly	Devecser					
Műszaki (előírás: EN 771-1			hosszúság	szélesség	magass	
Méretek és mérettűrések	Névleges méret		mm	500	120	249	
	A középérték tűrése	Tm	mm	±6	±3	±0,5	
	Mérettartomány	R2+	mm	7	3	1	
	Fekvő felületek síktól való eltérése		mm		1		
	Fekvő felületek párhuzamossága		mm		1		
Tömeg, testsűrűség	Tömeg		kg/db	10,8			
	Falazat m²-tömege vakolat nélkül		kg/m²	88			
	Bruttó száraz testsűrűség		kg/m³	720			
	Nettó száraz testsűrűség		kg/m³	NPD			
	Tűrés		kategória	Dm ± 8%			
Tartószerkezeti adatok adatok	Raklapmennyiség	falazóelem	db/raklap	80			
	Anyagszükséglet		db/m²	8			
	Vékonyhabarcs-igény		I/m²	1			
	Falazóelem-csoport (EN 1996-1-1)		-	2			
	Deklarált nyomószilárdság (felfekvő felületre merőleges)		N/mm²	10			
	Szabványos nyomószilárdság (felfekvő felületre merőleges)		N/mm²	14,08			
	Deklarált nyomószilárdság (oldalirányú)		N/mm²	NPD			
	Szabványos nyomószilárdság (oldalirányú)		N/mm²	NPD			
	Tapadószilárdság (EN 998-2)		N/mm²	0,15			
	Üregek százalékos aránya		%	NPD			
	Bemélyedések aránya		%	NPD			
Egyéb adatok Hőtech- nika	Hővezetési tényező (számított)	λ _{10,száraz,tégla}	W/mK	0,206			
	Hővezetési tényező	$\lambda_{ ext{terv,fal}}$	W/mK	0,216			
	Hőátbocsátási tényező	U	W/m ² K		1,23		
	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 (-2, -5) (kétoldali 1,5 cm-es mész- cement 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			

^{*}A megadott érték vékonyhabarcsos technológiára vonatkozik. LeierFIX ragasztóhab alkalmazása esetén a tűzállósági határérték EI 60.





Kapcsolódó termékek

LeierPLAN vékonyágyas falazóhabarcs

LeierFIX univerzális építési ragasztó bekötőszalag

Leier MDA nyílásáthidaló

Termékmeghatározás

Szerelvényezhető, 12 cm vastagságú, nem teherhordó válaszfalak építésére alkalmas. A csiszolt technológia lehetővé teszi a gyors, precíz falazást.

Alkalmazási területek

Válaszfalakhoz, LeierPLAN vékonyágyas falazóhabarccsal vagy LeierFIX univerzális építési ragasztóval falazva.