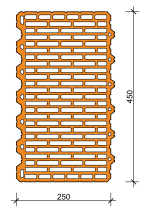


LeierPLAN 45 N+F

Müszak	i adatok						
Termék r	endeltetése		P-elem véde	tt falazatok é	pítésére		
Falazóelem-kategória		I. falazóelem-kategória					
Gyártóhe	ely		[Devecser			
Műszaki (előírás: EN 771-1			hosszúság	szélesség	magass	
	Névleges méret		mm	250	450	249	
kés ések	A középérték tűrése	Tm	mm	±4	±5	±0,5	
Méretek és mérettűrések	Mérettartomány	R2+	mm	5	6	1	
Me mér	Fekvő felületek síktól való eltérése		mm		1		
	Fekvő felületek párhuzamossága		mm		1		
Tömeg, testsűrűség	Tömeg		kg/db	17,9			
	Falazat m²-tömege vakolat nélkül		kg/m²		291		
	Bruttó száraz testsűrűség		kg/m³	730			
	Nettó száraz testsűrűség		kg/m³	NPD			
	Tűrés		kategória	Dm ± 8%			
Tartószerkezeti adatok adatok	Raklapmennyiség	falazóelem	db/raklap		50		
	Anyagszükséglet		db/m²		16		
	Vékonyhabarcs-igény		I/m²		4		
	Falazóelem-csoport (EN 1996-1-1)		-	2			
	Deklarált nyomószilárdság (felfekvő felületre merőleges)		N/mm²	11			
	Szabványos nyomószilárdság (felfekvő felületre merőleges)		N/mm²	12,64			
	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			
Hőtech- nika	Hővezetési tényező (számított)	λ _{10,száraz,tégla}	W/mK	0,134			
	Hővezetési tényező	$\lambda_{\text{terv,fal}}$	W/mK	0,138			
	Hőátbocsátási tényező	U	W/m²K	0,29			
	Tűzvédelmi osztály		osztály	A1			
	Tűzállósági határérték		-	REI 240 / REI-M 180*			
	Páradiffúziós ellenállási szám (EN 1745)	μ	-	5/10			
	Súlyozott léghanggátlási szám	$R_w(C,C_{tr})$	dB	41 (0, -2) (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		SO		
	Veszélyes anyagok		_		NPD		

^{*}A megadott értékek vékonyhabarcsos technológiára vonatkoznak. LeierFIX ragasztóhab alkalmazása esetén a tűzállósági határérték REI 180.





Kapcsolódó termékek

LeierPLAN vékonyágyas falazóhabarcs LeierFIX univerzális építési ragasztó bekötőszalag Leier MDE nyílásáthidaló Leier MDA nyílásáthidaló

Termékmeghatározás

A csiszolt termékcsalád kiemelkedő terméke. Kiváló hőszigetelési és hőtároló tulajdonságokkal rendelkezik, amit rendkívüli hanggátló képessége tesz még egyedülállóbbá. Függőleges habarcstöltést nem igényel, 45 cm vastag külső teherhordó fal építésére alkalmas. A csiszolt technológia lehetővé teszi a gyors, precíz falazást.

Alkalmazási területek

Védett teherhordó falakhoz, LeierPLAN vékonyágyas falazóhabarccsal vagy LeierFIX univerzális építési ragasztóval falazva.