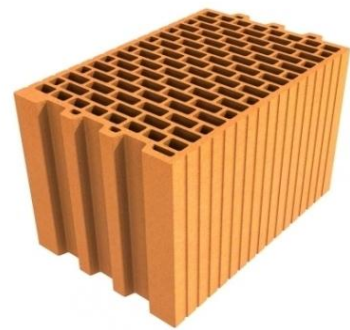


## LeierPLAN 25 N+F téglá (25 x 37,5 x 24,9 cm)



<b>Gyártóhely</b>		Devecser
<b>Névleges méret</b>	mm	250 x 375 x 249
<b>Súly</b>	kg/db	15,0
<b>Bruttó száraz testsűrűség</b>	kg/m <sup>3</sup>	615
<b>Anyagszükséglet</b>	db/m <sup>2</sup>	10,7
<b>Falazóelem osztály EC6 szerint</b>		3 (MSZ EN 1996-1-1)
<b>Habarcsigény</b>	l/m <sup>2</sup>	2,0
<b>Falazat m<sup>2</sup> súlya vakolat nélkül</b>	kg/m <sup>2</sup>	162
<b>Deklarált nyomószilárdság</b>	N/mm <sup>2</sup>	11
<b>Szabványos nyomószilárdság</b>		12,64
<b>Hőátbocsátási tényező [U]</b> (vakolatlan falazatra)	W/m <sup>2</sup> K	0,73
<b>Egyenértékű hővezetési tényező [<math>\lambda_u</math>]</b> (vakolatlan falazatra)	W/mK	0,208
<b>Súlyozott laboratóriumi léghanggátlásiszám [Rw]</b>	dB	41 (kétoldali 1,5 cm mészcement vakolattal)
<b>Páradiffúziós ellenállás [<math>\mu</math>]</b>		5/10
<b>Éghetőség</b>		A1 Euroosztály (nem éghető)
<b>Tűzállósági határérték</b>		REI 180
<b>Tapadésszilárdság</b>	N/mm <sup>2</sup>	0,15 (MSZ EN 998-2:2003, „C” függelék szerint)
<b>Fagyállóság</b>		F0, nem védett helyen nem használható fel
<b>Vízfelvétel</b>		Nem védett helyen nem használható fel

### KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

LeierPLAN vékonyágyas falazóhabarcs  
LeierFIX univerzális ragasztóhab  
bekötőszalag

### TERMÉKMEGHATÁROZÁS

Belső teherhordó falak építésére alkalmas. A nútféderes kialakítás függőleges habarcsöltést nem igényel, így anyagtakarékos megoldást jelent. A csiszolt technológia lehetővé teszi a gyors, precíz falazást.

### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

Védett teherhordó falazatokhoz, LeierPLAN vékonyágyas falazóhabarccsal vagy LeierFIX univerzális ragasztóhabbal falazva.

### MINŐSÉGELLENŐRZÉS

A gyártás során az MSZ EN 771-1 szabványnak megfelelő saját és külső ellenőrzés biztosítja az egyenletes jó minőséget.