

Leiertherm kisméretű kevésllyukú téglá (25 x 12 x 6,5 cm)



Gyártóhely		Mátraderecske
Névleges méret	mm	250 x 120 x 65
Súly	kg/db	2,6
Bruttó száraz testsűrűség	kg/m ³	1420
Anyagszükséglet	db/m ²	102
Falazóelem osztály EC6 szerint		1
Habarcsigény	l/m ²	50
Falazat m² súlya vakolat nélkül	kg/m ²	238
Deklarált nyomószilárdság	N/mm ²	35,00
Szabványos nyomószilárdság		28,35
Hőátbocsátási tényező [U] (vakolatlan falazatra)	W/m ² K	1,29
Egyenértékű hővezetési tényező [λ_u] (vakolatlan falazatra, mész-cement falazóhabarcs)	W/mK	0,470
Súlyozott laboratóriumi léghanggátlási szám [R_w]	dB	59 (kétoldali 1,5 cm mész-cement vakolattal)
Páradiffúziós ellenállás [μ]		5/25
Éghetőség		A1 Euroosztály (nem éghető)
Tűzállósági határérték		REI-M 180
Tapadószilárdság	N/mm ²	0,15 (MSZ EN 998-2:2003, „C” függelék szerint)
Fagyállóság		F0, nem védett helyen nem használható fel
Vízfelvétel		nem védett helyen nem használható fel

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

falazóhabarcs
bekötőszalag

TERMÉKMEGHATÁROZÁS

Sokrétűen használható hagyományos égetett kerámia termék, könnyített kivitel.

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

Vakolt teherhordó falazatokhoz, válaszfalokhoz, hanggátló falakhoz, pillérekhez, boltívekhez, orom-attika és lábazati falazatokhoz alkalmazható. Látszó falak esetén boltívekhez, exkluzív pincékhez, díszfalakhoz használható, figyelembe véve természetes agyag esetleges színeltéréseit.

MINŐSÉGELLENŐRZÉS

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