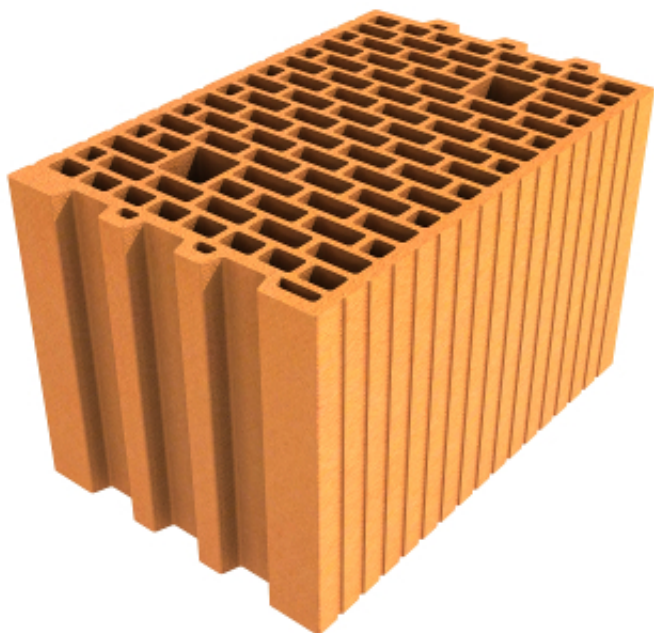


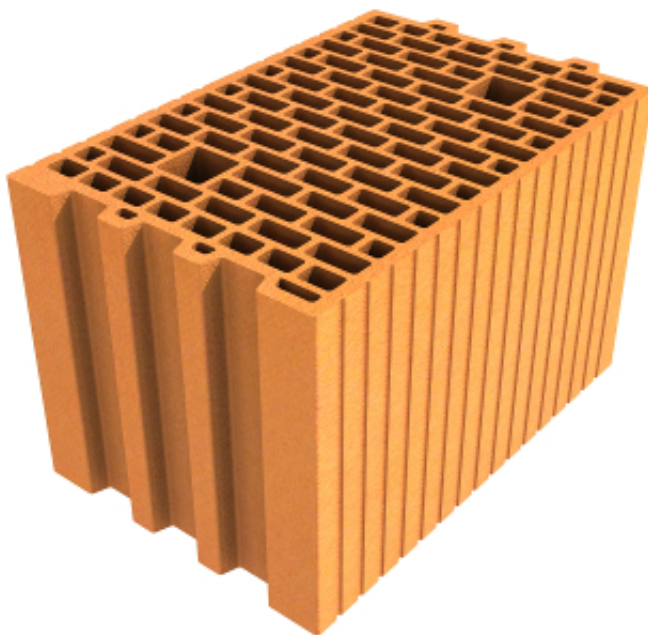
Leiertherm 25 OBJEKT



Elsősorban belső, nagyszilárdságú teherhordó, vagy többrétegű homlokzati teherhordó, térelhatároló falazatok kialakításához alkalmazható.

Nagy tömege révén **kiváló hangszigetelési és hőtárolási tulajdonságokkal rendelkezik**. Jó hőtároló képessége miatt, 10-15 cm utólagos homlokzati hőszigeteléssel kombinálva, energiatudatos, akár passzív ház szintű épületek építésére is alkalmas lehet. Ebben a többrétegű falszerkezetben az Objekt téglát a falazat stabilitását és belső hőtároló rétegét adja, míg a külső hőszigetelés a szükséges hőtechnikai teljesítményt biztosítja.

A **Leiertherm** kerámia falazóelemek magukban hordozzák a hagyományos téglapépítés kedvező alaptulajdonságait. Az alapanyagként felhasznált agyag kitermelése és újra feldolgozása minimális mértékben



terheli környezetünket.

Leiertherm 25 Objekt téglát előnyei:

- nagyszilárdságú teherhordó falakhoz
- kiváló léghanggátlás, laboratóriumi léghanggátlási értéke 53 dB, hagyományos technológiával falazható
- kiváló hőtárolási tulajdonságú

A tégl nem éghető anyag, ezért az abból épített házak jól ellenállnak a tűznek. A téglafalak kedvező szilárdsági tulajdonságokkal és a mechanikai igénybevételekkel szemben is jó ellenálló képességgel rendelkeznek. A falszerkezetek, jó hangszigetelő képességűek.

A nagy tömörségű téglaszerkezetek kiemelkedő hőtároló képességűek és hőfok csillapításúak. A téglának jók a légnedvesség-szabályozási képességei, ezért kellemes páratartalmú és mikroklímájú, komfortos lakóterek kialakítását teszi lehetővé. A téglafalak jól vakolhatók.

A teherhordó és homlokzati falazóelemeken kívül a rendszerhez válaszfalakok és áthidaló elemek tartoznak.

A termékcsoport teljes körű alkalmazásának egyértelmű előnye, hogy a rendszer elemei azonos minőségű anyagból készülnek, így az elkészülő épületek falszerkezetei és áthidalói hasonló technológiával egységes méretrendben építhetők.

További termékinformációkért kérjük, keresse fel az Önhöz legközelebb lévő viszonteladó partnerünket!

[Viszonteladók megjelenítése!](#)

Műszaki adatok:

Leiertherm 25 Objekt Mátraderecske

TULAJDONSÁG	ÉRTÉK	DIMENZIÓ
Méretek	25x38x23,8	cm
Szükséglet	10,5	db/m ²
Bruttó száraz testsűrűség	950	kg/m ³
Névleges súly	21,5	kg
Deklarált nyomószilárdság	15	N/mm ²
Egyenértékű hővezetési tényező	0,343	W/mK
Hőátbocsátási tényező (U.terv, fal.)	0,73	W/m ² K
Súlyozott laboratóriumi léghanggátlási szám	53	dB
Tűzállósági osztály	A1	

Megválaszolatlan kérdései maradtak? Kérjen segítséget az Önhöz tartozó területi képviselőtől!

[=> ☒](#)