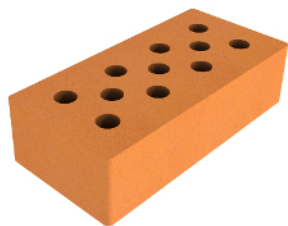


# Leiertherm OPEKA MALOG FORMATA S MALIM BROJEM OTVORA



Primjenjuje se za žbukane nosive zidove, zidove sa zvučnom izolacijom, stupove, zabate, parapete i podnožja. U slučaju vidljivih zidova može se koristiti kao ukrasni zid, uzimajući u obzir moguća odstupanja u boji.

Što je zapravo LeierTherm opeka?

Leiertherm keramički zidarski elementi u sebi objedinjuju povoljne temeljne osobine gradnje opekom. Proizvodnja sirovine i ponovna prerada opterećuju okoliš u minimalnoj mjeri.

Opeka je materijal koji ne gori. Prema tome, objekti građeni od opeke sigurni su od požara. Zidovi od opeke imaju povoljne osobine po pitanju vrste, a otporni su i na mehanička opterećenja. Zidne konstrukcije imaju dobru zvučnu izolaciju.

Zbog gustoće materijala, konstrukcije od opeke imaju iznimne sposobnosti vezane uz akumulaciju topline i regulaciju temperature. Opeka također ima dobra svojstva regulacije vlažnosti zraka te, prema tome, omogućuje izgradnju stambenih prostora s ugodnom mikroklimom. Zidovi od opeke odlično se mogu žbukati.

Ovom sustavu uz nosive vanjske zidove pripadaju i pregradne ploče te elementi za nadvoj. Jednoznačna prednost primjene ove grupe proizvoda je u tome, da su elementi proizvedeni od materijala iste kvalitete. Zbog navedenoga, zidne konstrukcije i nadvoji mogu se graditi sličnom tehnologijom i u jedinstvenom mjernom sustavu.

Za daljnje informacije o proizvodima, kontaktirajte vašeg najbližeg distributera!

[Za upite našim trgovcima kliknite ovdje!](#)

SVOJSTVO	VRIJEDNOST	DIMENZIJA
Mjere	25x12x6,5	cm
Utrošak	102	kom/m <sup>2</sup>
Bruto suha gustoća	1420	kg/m <sup>3</sup>
Nominalna masa	2,5	kg
Deklarirana otpornost na zrak	35	N/mm <sup>2</sup>
Toplinska vodljivost	0,470	W/mK
Koeficijent prolaska topline (U plan zida)	1,29	W/m <sup>2</sup> K
Sprječavanje širenja zvučnog zvuka	59	dB
Razred otpornosti na požar	A1	

Imate dodatna pitanja? Za pomoć se obratite vašem lokalnom zastupniku!

[=> ↗](#)