

Leiertherm blok 5,4



Opeka standardnog formata sa odli?nim karakteristikama toplinskse i zvu?ne izolacije. Preporu?uje se za gradnju unutarnjih i vanjskih nosivih zidova u dvije dimenzije debljine zida 29 cm i 19 cm.

Što je zapravo LeierTherm opeka?

Leiertherm kerami?ki zidarski elementi u sebi objedinjuju povoljne temeljne osobine gradnje opekom. Proizvodnja sirovine i ponovna prerada optere?uju okoliš u minimalnoj mjeri.

Opeka je materijal koji ne gori. Prema tome, objekti gra?eni od opeke sigurni su od požara. Zidovi od opeke imaju povoljne osobine po pitanju ?vrsto?e, a otporni su i na mehani?ka optere?enja. Zidne konstrukcije imaju dobru zvu?nu izolaciju.

Zbog gusto?e materijala, konstrukcije od opeke imaju iznimne sposobnosti vezane uz akumulaciju topline i regulaciju temperature. Opeka tako?er ima dobra svojstva regulacije vlažnosti zraka te, prema tome, omogu?uje izgradnju stambenih prostora s ugodnom mikroklimom. Zidovi od opeke odli?no se mogu žbukati.

Ovom sustavu uz nosive vanjske zidove pripadaju i pregradne plo?e te elementi za nadvoj. Jednozna?na 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 sli?nom tehnologijom i u jedinstvenom mjernom sustavu.

Za daljnje informacije o proizvodima, kontaktirajte vašeg najbližeg distributera!

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

Tehnički podaci:

SVOJSTVO	VRIJEDNOST	JEDINICA MJERE
Leiertherm blok 5,4		
Dimenzije	19x29x19	cm
Utrošak	25/17	kom/m ²
Bruto obujamska masa	650	kg/m ³
Nazivna masa	6,9	kg
Deklarirana tlačna čvrstoća	10	N/mm ²
Toplinska vodljivost	-	W/mK
Koeficijent prolaska topline (U plan. zida)	-	W/m ² K
Sprječavanje širenja zvučnog zvuka	-	dB
Zvučna izolacija		DA
Razred otpornosti na požar	A1	

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

[=> ↗](#)