

Hőátbocsátási tényező követelmény értékek

Közel nulla energiaigényű épületek hőátbocsátási tényező követelmény értékei 7/2006 TNM rendelet 5. melléklete alapján

épülethatároló szerkezet	hőátbocsátási tényező ² követelmény - U [W/m ² K]
homlokzati fal	0,24
lapostető	0,17
fűtött tetőteret határoló szerkezetek	0,17
padlás és búvótér alatti födém	0,17
árkád és áthajtó feletti födém	0,17
alsó zárófödém fűtetlen terek felett	0,26
üvegezés	1,00
különleges üvegezés ¹	1,20
fa vagy PVC keretszerkezetű homlokzati üvegezett nyílászáró (>0,5m ²)	1,15
fém keretszerkezetű homlokzati üvegezett nyílászáró	1,40
homlokzati üvegfal, függönyfal	1,40
üvegtető	1,45
tetőfelülvilágító, füstelvezető kupola	1,70
tetősík ablak	1,25
ipari és tűzgátló ajtó és kapu (fűtött tér határolására)	2,00
homlokzati vagy fűtött és fűtetlen terek közötti ajtó	1,45
homlokzati vagy fűtött és fűtetlen terek közötti kapu	1,80
fűtött és fűtetlen terek közötti fal	0,26
szomszédos fűtött épületek és épületrészek közötti fal	1,50
lábazati fal, talajjal érintkező fal a terepszinttől 1 m mélységig	0,30
talajon fekvő padló (új épületeknél)	0,30
hagyományos energiagyűjtő falak (pl. tömegfal, Trombe fal)	1,00

 **Szigetelésinfo.hu**
minden, ami szigetelés
az Építésinfo.hu csoport tagja

¹ magas akusztikai vagy biztonsági követelményű üvegezés esetén érvényes követelményértékek

² rétegtervi (szerkezeten belüli hőhidakat figyelembe vevő) hőátbocsátási tényező