

KNAUF INSULATION



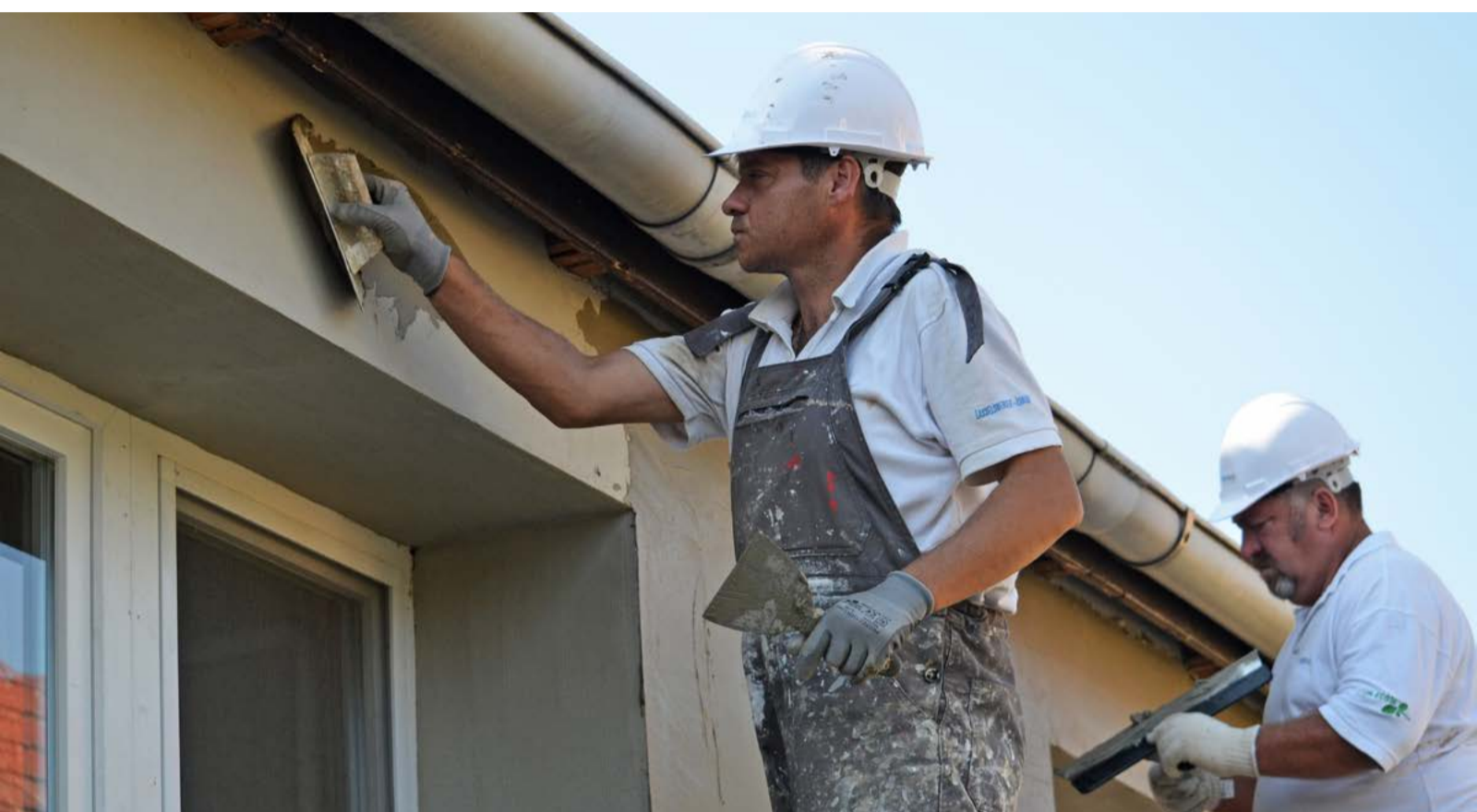
Innovatív szigetelési megoldások

Tisztelt Partnereink!

Az elmúlt hónapokban minden felújító illetve építkező a saját bőrén tapasztalhatott meg egy újabb kihívást, az építőanyagok drasztikus áremelkedését, és még az emellett is fellépő anyaghiányt.

Ez a jelenség nem csak hazánkat, hanem az egész világot érinti. Aktuális hírlevelünket ezért két gondolat köré építjük, az egyik a minőség, a másik pedig az innovatív szigetelési megoldások használata.

Mint mindannyian tudjuk, a hőszigetelés egy kiemelten hosszú távra szóló, többszörösen megtérülő befektetés. Egy költséges beruházás, amit egyszer, de jól kell elvégezni. Mindennek két kritikus pontja van, a jó hőszigetelő anyag választás, és a minőségi kivitelezés.



Az elmúlt években megfigyelhető a homlokzati hőszigetelő közetgyapot termékek népszerűségének növekedése, és az alkalmazott vastagságok gyarapodása. Míg 10 éve egy 10 cm vastagságú hőszigetelés még kuriózumnak számított, ma már 15 cm vastagság az általános, és nem ritka a 20 cm vastag hőszigetelő réteg igény sem.



Cégünk jóhiszemű ajánlása az, hogy ha homlokzatot hőszigetel, legalább 15 cm vastagságú anyaggal tegye mindezt. A 10 cm és a 15 cm vastagságú alapanyag ára közötti különbség elhanyagolható tényező a komplett kivitelezés összköltségéhez képest, hosszabb, (lehetőleg hőhidmentes) dübelekre van szükség, de minden egyes költségtevéző ugyanúgy felmerül egy 5 cm vastag, és egy 20 cm vastag hőszigetelés kivitelezése közben (ragasztó, vakolat, állvány, szakmunka, stb...) miközben zongorázni lehet a különbséget az energetikai előnyökben, az ingatlan érték növekedésében, a komfortérzetben, a környezetvédelmi előnyökben.

A homlokzat mellett a tetőtér szigetelése is erősen ajánlott, hiszen a sarufák közötti/alatti, vagy a padlásfödém hőszigetelésével további 25%, amúgy elpazarolt hasznos energia spórolható meg. Ha nem áll rendelkezésre üveggapot tekercs vagy táblás anyag, a fújható üveggapot egy korszerű, modern, tiszta és rendkívül hatékony hőszigetelési megoldás.



A fújható üveggapot egy ECOSE® kötőanyagot sem tartalmazó, a célterületre speciális befúvógéppel juttatott anyag, mellyel egy 100 m²-es lakóépület tetőtere egy nap alatt a kor energetikai követelményértékeinek abszolút megfelelő hőszigetelési megoldást kínál.

A befúvást erre a munkára kiképzett szakkivitelezők végzik, akik kiválasztásában cégünk segítséget tud nyújtani a kedves érdeklődőknek.

Megköszönve megtisztelő figyelmüket,

Tisztelettel:

[A Knauf Insulation csapata](#)