

BESZERELÉSI MÓDOK

BARTFA KFT

Új falkávába építés

Kétféle lehetőség van, amit új falkávába építésnek nevezünk. Az egyik amikor teljesen új házat épít a tulajdonos, és előre kialakított falnyílás áll rendelkezésünkre. A másik amikor régi épületben kibontják a meglévő nyílászárókat, és a falkávat kőműves kijavítja, levakolja, vagy lépésállóval építi körbe. Ilyenkor csak beépítési díjat számolunk fel. Ha nincs olyan, aki kiszedi az ablakokat, de szeretné, hogy a lehető legjobb minőségben legyenek beépítve és leszigetelve az új ablakai, akkor megbízhatja cégünket, hogy előre végezzük el a bontást, majd amikor a kőműves kialakította a megfelelő méretre a falnyílást, újra bemegyünk és beépítjük a megrendelt termékeket. Ez a művelet pontos szervezést, és a szakemberek közös együttműködését kívánja meg, hogy a lehető legrövidebb ideig legyenek szabadon a falkavák. Ebben az esetben kétszeri kiszállási díjat számolunk fel, és a bontás-beépítés összegét.

Bontás, beépítés

Ebben az esetben a régi ablaknak minden fa elemét kiszedjük, és a lehető legnagyobb méretű új ablakot építjük be a helyére. Ha hőszigetelt üvegezésű volt a régi ablak, akkor nagy eséllyel elég egy takaróléccel eltakarni az új ablak és a fal közötti szakaszt. Ha kapcsolt gerébtokos (dupla szárnyú, 1 kívül-1 belül) ablak helyére építjük be a termékeinket, akkor a belső oldalon biztosan lesz egy körülbelül 10-15 cm-es szakasz körbe a falkában, amit kőművessel, vagy egy ügyes festővel ki kell javíttatni. Utána lehet lefesteni, tapétázni vagy csempézni. A külső falkavák általában nem szoktak sérülni de ez függ a régi vakolat minőségétől is. Cégünk minden esetben a legnagyobb figyelmességgel végzi el a bontási folyamatot, de az esetleges károkért felelőséget nem tud vállalni. Megbízhatja cégünket belső ablakpárkány, takarólécek, és külső vízelvezető Lindab lemez gyártására, ilyenkor beépítés után mindent megmérünk, és 1,5-2 héten belül visszamegyünk azokat felszerelni, addig van idő helyre hozni a falkáva belső részét.

Régi tokba építés

Ha nem szeretne kőműves munkát, vagy festést lakásában, lehetőség van meghagyni a régi ablaknak a tokját, és abba építjük be az új ablakot. Ilyenkor a nyílókat leszereljük, ha van vízszintes vagy függőleges tokosztó, azokat kivágjuk, és a régi pántokat, vasalatokat eltávolítjuk. Kapcsolt gerébtokos ablak esetén a külső síkba kerül az új tok. A régi nyílászáró látszó részeit belülről elburkoljuk egy úgy nevezett bélésborítással, alulra pedig ablakpárkány kerül. Kívülről egyedi méretre gyártott Lindab lemezzel oldjuk meg a vízelvezetést. Ha nem kérnek bélés-borítást, akkor csak egy takaróléccet rakunk az ablak köré, de akkor a régi tok megmaradt részeit ki kell javítani, és le kell festeni. Ennek a beépítési módszernek az előnye, hogy sokkal tisztább, kevesebb porral jár, nem szükséges még festés sem, hiszen nem sérül a falfelület. Hátránya, hogy az üvegfelület 8-10 cm-rel is kisebb lehet, illetve hogy a régi tok és a fal közötti esetleges szigetelési problémák nem oldódnak meg.

Nyílászáró beépítés menete:

Új falkávába:

1. Az új ablakról leszedjük a nyíló szárnyakat, csak a tokot berakjuk a falnyílásba
2. Meghatározzuk az ablak beépítési mélységét (mekkora legyen a belső- illetve külső falkáva)
3. Az egyik sarkánál alá teszünk 1 cm vastag faanyagot, a másik oldalt vízmértékbe állítjuk.
4. Függőlegesen beállítjuk, és ékekkel rögzítjük.
5. Tokon keresztül tokrögzítő acél csavarokkal rögzítjük (akár 182 mm hosszú)
6. Felakasztjuk a nyíló szárnyakat, leellenőrizzük a tökéletes működést.
7. A tok és a fal közötti hézagot poliuretán habbal fújjuk ki.
8. A hab száradása után kivesszük a faékeket, és azok helyét is kitöltjük, hogy tökéletes legyen a szigetelés

Bontás, beépítés:

1. A régi ablak nyíló szárnyait lekasztjuk, ha esetleg volt redőny, spaletta vagy zsalugáter, azt eltávolítjuk.
2. A régi tok minden elemét elvágjuk, és kiszedjük.
3. A falkávat portalanítjuk, vízzel spricceljük be, hogy a poliuretán hab jobban tapadjon.
4. Új falkávába építés menetének 1-8 pontja

Régi tokba építés:

1. A régi ablak nyíló szárnyait lekasztjuk, az esetleges függőleges vagy vízszintes bordákat kivágjuk, a pántokat, megmaradt vasalatokat eltávolítjuk.
2. Új falkávába építés menetének 1-8 pontja
3. Méretre vágjuk a takaróléceket, és azt rögzítjük az ablakra, hogy a régi és új tok közötti poliuretán habot eltakarjuk. (ebben az esetben a régi tok többi látszó részét festőnek ki kell javítani és le kell festeni)
4. Külső oldalra felhelyezzük a Lindab lemezt a vízelvezetés végett, majd felhelyezzük a külső takaróléceket.

Régi tokba építés bélés – borítással:

1. A régi ablak nyíló szárnyait lekasztjuk, az esetleges függőleges vagy vízszintes bordákat kivágjuk, a pántokat, megmaradt vasalatokat eltávolítjuk.
2. Új falkávába építés menetének 1-8 pontja
3. Belső oldalon elhelyezzük az ablakpárkányt, majd a béléseket építjük be, amit poliuretán habbal rögzítünk, és szigetelünk körbe.
5. A hab száradása után a bélésre felrakjuk a borításokat, illetve az ablakpárkány alá egy alsó takarót, ami a régi tok alját tünteti el.
6. Külső oldalra felragasztjuk a Lindab lemezt a vízelvezetés végett, majd elhelyezzük a külső takaróléceket, így a régi tok minden elem el van burkolva.