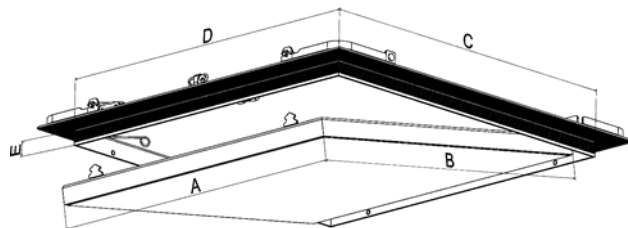
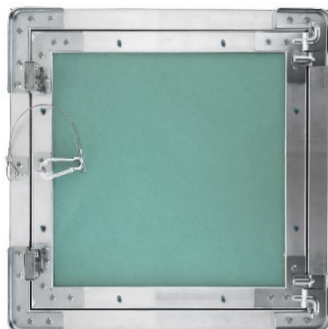


MŰSZAKI ADATLAP

ALU-ECO FLEX REVÍZIÓS NYÍLÁSOK



Tulajdonságok:

- A revíziós nyílások impregnált gipszkarton betétes ajtólappal készülnek.
- Gipszkarton vastagságok: 12,5; 2x12,5 és 15 mm
- A revíziós nyílás körbefutó gumitömítéssel van ellátva.
- Az ajtólap megnyomásával nyílnak a csappantyú záruk és az ajtólap lenyitható.
- A tartókötel biztosítja, hogy az ajtólap nyitáskor ne essen le.
- A kioldott ajtólap kivehető.
- A revíziós nyílás körbefutó gumitömítéssel van ellátva.
- Csomagolási egység: 5 db/ karton

Felhasználási terület

- Gipszkarton álmennyezetekbe
- Gipszkarton válaszfalakhoz és aknafalakba

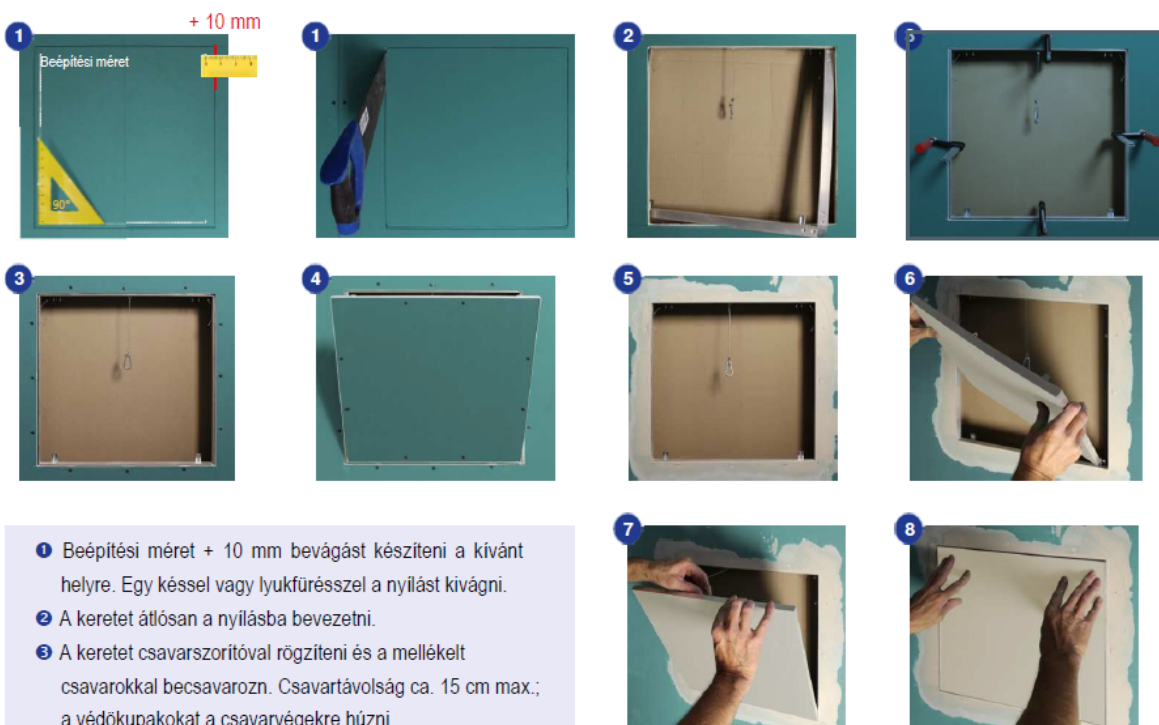
ALU-ECO FLEX revíziós nyílások automata zárszerkezettel és a keret peremén tömítő csikkel ellátva	Beépítési méret (mm)		Külső méret (mm)		Min. eladási egys.	Termék besorolás*
	A	B	C	D		
ALU-ECO FLEX revíziós nyílások 1 rétegű válaszfalhoz vagy álmennyezethez 12,5 mm-es gipszkartonnal						
ALU-ECO FLEX 200x200 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	200	x 200	243	x 243	1	B
ALU-ECO FLEX 250x250 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	250	x 250	293	x 293	1	C
ALU-ECO FLEX 200x300 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	200	x 300	243	x 343	1	C
ALU-ECO FLEX 300x300 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	300	x 300	343	x 343	1	B
ALU-ECO FLEX 300x400 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	300	x 400	343	x 443	1	C
ALU-ECO FLEX 300x600 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	300	x 600	343	x 643	1	C
ALU-ECO FLEX 400x400 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	400	x 400	443	x 443	1	B
ALU-ECO FLEX 400x600 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	400	x 600	443	x 643	1	C
ALU-ECO FLEX 500x500 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	500	x 500	543	x 543	1	B
ALU-ECO FLEX 600x600 12,5 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	600	x 600	643	x 643	1	B
ALU-ECO FLEX revíziós nyílások 2 rétegű válaszfalhoz vagy álmennyezethez 2x12,5 mm-es gipszkartonnal						
ALU-ECO FLEX 200x200 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	200	x 200	243	x 243	1	B
ALU-ECO FLEX 250x250 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	250	x 250	293	x 293	1	C
ALU-ECO FLEX 200x300 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	200	x 300	243	x 343	1	C
ALU-ECO FLEX 300x300 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	300	x 300	343	x 343	1	B
ALU-ECO FLEX 300x400 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	300	x 400	343	x 443	1	C
ALU-ECO FLEX 300x600 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	300	x 600	343	x 643	1	C
ALU-ECO FLEX 400x400 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	400	x 400	443	x 443	1	B
ALU-ECO FLEX 400x600 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	400	x 600	443	x 643	1	C
ALU-ECO FLEX 500x500 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	500	x 500	543	x 543	1	B
ALU-ECO FLEX 600x600 25 mm revíziós nyílás GKB-I FAL/ÁLM	600	x 600	643	x 643	1	B
ALU-ECO FLEX revíziós nyílások 1 rétegű válaszfalhoz vagy álmennyezethez 15 mm-es gipszkartonnal						
ALU-ECO FLEX 200x200 15mm GKB-I revíziós nyílás FAL/ÁLM	200	x 200	243	x 243	1	C
ALU-ECO FLEX 300x300 15mm GKB-I revíziós nyílás FAL/ÁLM	300	x 300	343	x 343	1	C
ALU-ECO FLEX 400x400 15mm GKB-I revíziós nyílás FAL/ÁLM	400	x 400	443	x 443	1	C
ALU-ECO FLEX 500x500 15mm GKB-I revíziós nyílás FAL/ÁLM	500	x 500	543	x 543	1	C
ALU-ECO FLEX 600x600 15mm GKB-I revíziós nyílás FAL/ÁLM	600	x 600	643	x 643	1	C

* Termék besorolás rendelkezésre állási idő:

B. limitált készletmennyiség, kiszolgálás és szállítási ütemezés visszaigazolás alapján

C. nem tartjuk készleten, szállítást gyártói visszaigazolás alapján

Szerelés



- 1 Beépítési méret + 10 mm bevágást készíteni a kívánt helyre. Egy késsel vagy lyukfűrészsel a nyílást kivágni.
- 2 A keretet átlósan a nyílásba bevezetni.
- 3 A keretet csavarszorítóval rögzíteni és a mellékelt csavarokkal becsavarozni. Csavartávolság ca. 15 cm max.; a védőkupakokat a csavarvégekre húzni.
- 4 Csavarozás után nyitási-zárási próbát végezni.
- 5 Ha minden rendben működik, ajtólapot kivenni és a keretet legletelni. A glettelés után simára csiszolni és a beépítési nyílásból a glettanyag maradékokat eltávolítani.
- 6 A lekezelt ajtólapot újra behelyezni.
- 7 Az ajtólapot a tartókötéllel biztosítani.
- 8 Bezárni!

FIGYELEM!

A revíziós nyílást **ne** zárt állapotban fesse le!
A festék beragad a keret és az ajtólap közötti részbe.
Az ajtólapot ezután nem lehet kinyitni!