

# Kérdéseivel forduljon hozzánk bizalommal!

+36 1 296 0534

rigips.muszakiinfo@saint-gobain.com

Megoldásainkról részletesen a [www.rigips.hu](http://www.rigips.hu)  
honlapunkon olvashat.

## Rigips ötlettár

Álmennyezet és dekoráció

Válassza a Rigips gipszkartonokat  
álmennyezetek és dekorációs  
elemek építéséhez!

- ✓ Egyedi, elegáns, esztétikus megjelenés
- ✓ Különleges világítási megoldásokkal kombinálható
- ✓ Multimédiás eszközök és egyéb gépészeti elemek könnyen beépíthetők, pl. hűtő-fűtő berendezések
- ✓ Karnis, kábelek, vezetékek, egyéb szerelvények egyszerűen eltakarhatók
- ✓ Energiatakarékos – csökken a belmagasság, továbbá szigetelő anyaggal együtt hőszigetelésként is alkalmazható
- ✓ Kiváló hangszigetelés
- ✓ Sima, könnyen festhető felületek



Habito



Tetőtér



Gipszkarton  
felületképzés



Nyugodt otthon



Szárazpadló



Szárazvakolat



Festés előtt



Tételválasztás



Saint-Gobain Construction Products  
Hungary Kft. | Rigips divízió  
2085 Pilisvörösvár, Bécsi út 07/5 hrsz.

[www.rigips.hu](http://www.rigips.hu)

[fb.com/Rigips.Hungary](https://fb.com/Rigips.Hungary)

[youtube.com/RigipsHungary](https://youtube.com/RigipsHungary)



Célunk, hogy kiváló  
teljesítményű termékeink  
teljes élettartamuk során – a  
nyersanyag-kitermeléstől az  
újrahasznosításig –  
környezetünket is kíméljék.





## Dekoratív álmennyezetek gipszkartonból

**Tudja-e, hogy az álmennyezet a belső terek egyik legfontosabb eleme?** Mivel az egyik legnagyobb és legjobban látható felülete a helyiségeknek, kialakítása meghatározója az adott tér megjelenésének.



## Az Ön megoldása a Rigips gipszkarton álmennyezet, ha:

- ✓ szeretné egyedivé varázsolni nappaliját,
- ✓ exkluzív megjelenésű otthont alakítana ki,
- ✓ rejtett világítást szeretne,
- ✓ trendi és takarékos LED vagy irányítható fényű spot lámpákra vágyik,
- ✓ zavarja a felső szomszéd zaja,
- ✓ valamelyik helyiség visszhangos,
- ✓ a nagy belmagasság miatt a kelleténél magasabb a fűtésszámlája,
- ✓ eltakarná a mennyezet egyenetlenségeit, repedéseit,
- ✓ tisztább, gyorsabb és költséghatékony kivitelezést választana a hagyományos építési módokkal szemben.

## Látványos elemek akusztikai hatással

Az **egybefüggő álmennyezet** mellett építhetünk **álmennyezet szigeteket** is, amelyet mintegy „felhőként” függesztünk le a födémről. Alakja tetszés szerint variálható és nagyon jól kombinálható sokféle világítási megoldással. A látvány mellett **javíthatja a helyiség akusztikáját**: csökkenti a visszhangosságot és az alsó és felső terek közötti áthallásokat, így **csendesebb lehet a lakás**.



## Amikor az egyenes unalmas

Álmennyezet és válaszfal is építhető íves felületként, ebben az esetben a speciális Glasroc F (Riflex) lapot használjuk, amely 6 mm vastag és szárazon hajlítható. A látvány tovább fokozható perforált (lyukacsos) gipszkarton alkalmazásával.

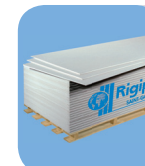
## Ha takargatni valója van



Esztétikai takarás és világítás fogadására **dobozolást** készíthetünk. A függönykarnis vagy a konyhai szagelszívó nem mindig esztétikus csöve így könnyedén elrejtethető. Készíthetünk oszlopot, beugrót, polcot, médiafalat, vagy akár gerendák is imitálhatók.

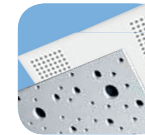
További ötletek és kivitelezési útmutatók a [www.rigips.hu](http://www.rigips.hu) **Dekorációs tippek** oldalunkon elérhető.

## Ajánlott termékek



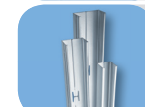
### Rigips gipszkarton építőlemez

Igénytől függően ajánlunk **normál** (RB), a vizes helyiségekbe **impregnált** (RBI), tűzgátláshoz **tűzgátló** (RF), hanggátláshoz **Blue Acoustic**, extra teherbíráshoz **Habito**, íves szerkezetekhez a hajlítható **Glasroc F** (Riflex), valamint levegőtisztító **Activ'Air** építőlemezeket.  
Méret: 12,5 x 1200 x 2000 mm, 6 x 1200 x 2400 mm (Glasroc F)



### Különleges felületű álmennyezeti lapok

A négyzetesen perforált **Gyptone** és a kör perforációjú **Rigitone** lapok rendkívül jó akusztikai tulajdonsággal, valamint levegőtisztító **Activ'Air** tulajdonsággal rendelkeznek. Sokféle mintával rendelhető, érdeklődjön a kereskedéseknél.  
Névleges méretek: 12,5 x 1200 x 2000/2400



### RigiProfil vázszerkezet

CD- és UD-profilok az álmennyezetek és előtétfalak vázszerkezetéhez.  
Méretek: CD 60 x 27 x 3000-4000 mm, UD 29,7 x 27 x 3000 mm



### Direktfüggesztő

CD-profilra vagy fa lécvázra szerelt álmennyezetek rögzítéséhez.  
Méretek: 60, 125, 200 mm



### Hézagoló anyagok

A gipszkarton építőlemezek hézagolására ajánljuk, hézag-erősítő szalaggal alkalmazzuk. A **Super** és **Vario** hézagoló anyagokat vízzel kell bekeverni, a **ProMix Mega** azonnal felhasználható, készre kevert anyag.  
Kiszerezések: 5 kg, 25 kg + 2,5 kg (Super), 15 kg (ProMix Mega)



### Hézag-erősítő szalag

A lapok találkozásánál a hézagoló anyagba ágyazzuk a hézagok megerősítéséhez. Normál igény esetén **üveg-szálas szalagot**, fokozott igénybevételű szerkezetek és negatív sarkok esetében **papír szalagot** ajánlunk.  
Szélesség: 5 cm, 23 m/tekercs



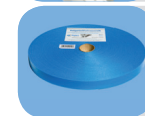
### Felületsimító glettek

A kiemelkedően fehér, vékony rétegben húzható glettanyagok a felület végső simításához, a legmagasabb esztétikai követelmények kielégítéséhez ajánlottak. A **Rimano Glet XL** (5 kg, 12,5 kg, 25 kg) víz hozzáadásával felhasználható, a **ProMix Finish** készre kevert glett (5 kg, 15 kg, 25 kg).



### Élvédők

**AquaBead** (42 x 42 x 3000 mm) a tökéletes és tartós pozitív élek kialakításához, belső oldalán vízzel aktiválható ragasztóréteggel ellátva. **J-profil** (12,5 x 20 x 2500 mm) alkalmazunk a gipszkarton építőlemezek szabadon álló élének védelmére.



### Szigetelő szivacsok

Öntapadó szivacsok UW- és CW-profilokhoz ragasztva a rugalmas csatlakozáshoz.  
Méret: 30, 50, 70 és 95 mm szélességben, 30 m/tekercs



### Csavarok, rögzítő elemek

A gipszkarton lapokat profilhoz **212.típusú (TN)**, fa lécvázhoz **TD típusú csavarokkal** rögzítjük (35, 45, 55, 70 mm), profilokat és fém szerkezeti elemeket egymáshoz **Opel csavarral** (13, 19 mm). Függesztők és profilok vasbeton szerkezetekhez történő rögzítéséhez **fém beütődőket** (UDN 6 x 35 mm), az UW-profilok födémhez, lezáró CW-profilok falazott szerkezetekhez történő rögzítéséhez **műanyag beütődőket** (6x40 mm) használunk.