

Élvédő

A **Rigips prémium élvédő**ivel gyerekjáték a tartós és szép belső és külső sarkok kialakítása.

AquaBead élvédő

- ✓ **ütésálló**
- ✓ **egyszerűen használható:**
belső oldalán vízzel aktiválható, öntapadó ragasztóréteggel rendelkezik
- ✓ **tartósan rögzül** a gipszkartonhoz
- ✓ **glettanyag nélkül** felragasztható
- ✓ **külső derékszögű** sarkokhoz használható
- ✓ nem igényel különleges eszközöket
- ✓ papírborítású műanyag



EasyFlex élvédő

- ✓ **rendkívül tartós**
- ✓ **egyszerűen és gyorsan**
beágyazható a gipszanyagba
- ✓ **külső és belső sarkokhoz** használható
- ✓ **bármilyen szögű csatlakozásokhoz** alkalmazható
- ✓ papír, műanyag erősítéssel



Kérdéseivel forduljon hozzánk bizalommal!

+36 1 296 0534

rigips.muszakiinfo@saint-gobain.com

Megoldásainkról részletesen a www.rigips.hu honlapunkon olvashat.

AZ ÖTLETTÁR TOVÁBBI RÉSZEI:



Habito



Tetőtér



Álmennyezet és dekoráció



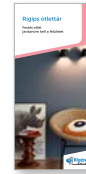
Térelválasztás



Szárzpadló



Szárzvakolat



Festés előtt



Nyugodt otthon

SAINT-GOBAIN

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

www.rigips.hu

fb.com/Rigips.Hungary

youtube.com/RigipsHungary



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

Rigips ötletár

Gipszkarton végső felületképzése



Gipszkarton végső felületképzése

Otthona építéséhez vagy felújításához gipszkartont használ? Adunk néhány tippet, hogy mire ügyeljen! Gipszkartonfelület végső kialakításához az alábbi anyagokra van szükség:

- ✓ Rigips hézagoló anyag (**Vario, Super**)
- ✓ Rigips hézagerősítő szalag
- ✓ Rigips élvédő
- ✓ Rigips **ProMix Finish** felületsimító glett
- ✓ Rigips **Rikombi Grund** mélyalapozó

Hézagolás

Gipszkarton építőlemezek tartószerkezetre rögzítésekor az illesztések mentén hézagok keletkeznek. Ezek kitöltését (hézagolás) precízen kell elvégezni, hogy az elkészült felület sík és egyenletes legyen, és a lapok illesztései utólag ne legyenek láthatóak. Hézagoláshoz használjon Rigips hézagoló anyagot (**Super** vagy **Vario**), és üvegszálas vagy papír **hézagerősítő szalagot**! Első lépésként töltsé ki a hézagokat, dolgozza be a hézagerősítő szalagot és fedje le a csavarokat!

Ne feledkezzen meg a megfelelő élvédelemről!

A Rigips élvédők:

- ✓ **esztétikus** sarkokat és éleket képeznek,
- ✓ **védik** a felületeket,
- ✓ **könnyen** használhatóak.



Tapétázás és festés gipszkartonra



Közepes vagy durva szerkezetű tapétákhoz, valamint **fénytelen, festőhengerrel felhordott festékek alá** normál hézagolást (Q2) javasolunk alkalmazni. Ekkor a hézagok első kitöltésén és a hézagerősítő szalagok bedolgozásán túl még egyszer, szélesebben fedjük le az illesztéseket hézagoló anyaggal, majd a végén csiszoljuk, hogy a hézagolt felület és a gipszkarton között egyenletes legyen az átmenet.



Finomszerkezetű tapéták alá, hengerrel vagy szórással felvitt bevonatokhoz, festékekhez speciális glettelést kell alkalmazni (Q3). Ez azt jelenti, hogy a fentiekén túl még szélesebben kell a hézagokat kitölteni és a teljes felületet vékony rétegben át kell simítani.



Kényes **sötét festékek, selyemfényű tapéták, fali** vagy **mennyezeti** (beépített) **világítás** esetén a prémium glettelést (Q4) javasoljuk. Ekkor az előző lépéseken túl a teljes felületet újra át kell simítani, legalább 2 mm rétegvastagságig Rigips **ProMix Finish** glett-anyaggal. Így a legmagasabb követelményeket is kielégítő felületet kapunk, vagyis minimalizáljuk a lapok és hézagok esetleges egyenetlenségeinek láthatóságát.

Alapozás

Bármely felületet képzünk, festés és tapétázás előtt Rigips **Rikombi Grund mélyalapozó** használata mindig ajánlott, ugyanis:

- ✓ biztosítja a glettanyag megfelelő tapadását,
- ✓ homogén fogadófelületet és jobb tapadást biztosít,
- ✓ megakadályozza a festék foltosodását.



Gipszkarton csempézése

Csempeburkolatok esetében a csempeburkolat alatti gipszkarton lapokat hézagolni nem kell, **a hézagokat a csemperagasztóval kell kitölteni.**

A csempe felragasztása előtt a felületre **vízáró réteggént folyékony fóliát** vagy **kenhető szigetelést** kell felvinni.



Töltsé le a **BEST FINISH** applikációnkat!

Az alkalmazásban megismerheti a gipszkartonfalak különböző felületi minőségeit és az élek védelmére szolgáló Saint-Gobain megoldásokat.

Az applikáció elérhető a Play áruházban és az App Store-ban egyaránt.