

# Széria-Glett

– az időtálló minőség!



– a gipsz, amiből a legtöbbet ki lehet hozni!

**széria**

minőségi építési gipszek

Általános információk:

## Széria-Trans

Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

H-1116 Budapest, Adony u. 7.

06-1-466-7758

H-5300 Karcag, Tilalmasi út 1.

06-59-311-333

# Széria-Glett



*A megbízható választás!*

@ **infovonal:**  
info@szeria-trans.hu



facebook.com/szeriatrans

szeria-gipsz.hu

**széria gipsz**

**széria**

minőségi építési gipszek



## Széria-Glett

extra fehér beltéri felületi- és hézagoló glett

Gyárilag készre kevert finom szemcsés simítóanyag, amely kiválóan alkalmazható új és régi falak, mennyezetek falazott szerkezeteinek, valamint beton és habarcs felületeinek glettelésére és vékonyvakolására. Különösen jól felhasználható gipszkarton lapok felületi glettelésére és hézagolására, de a hézagolásnál hézagerősítő üvegszövet csík használata szükséges. Alkalmos kiegyenlítő munkáknál a felületi egyenetlenségek megszüntetésére, flekkelésre, a vakolathibák, repedések kitöltésére. Alkalmazásával sima, hófehér és repedésmentes felület érhető el, amely jól csiszolható, festhető vagy tapétázható. Gépi felhordáshoz megfelelő keverőpumpát (pl. PFT Ritmo vagy m-tec M100) kell használni.



## SZÉRIA GIPSZEK – természetes forrásból!

Gipsztartalmú építőanyagok bázisául kétféle alapanyag szolgálhat. Az egyik lehetőség az erőművek kén-dioxid füstgázainak megkötéséből származó REA-gipsz, a másik pedig a külszíni fejtéssel elérhető természetes gipszkő. A Széria gipszek alapanyagai Európa legjobb minőségű természetes lelőhelyeiről származnak.



### Műszaki és fizikai jellemzők:

**Anyagszükséglet:** kb. 1,0 kg/m<sup>2</sup>/mm (glettelésnél)  
**Anyagszükséglet:** kb. 10 kg/m<sup>2</sup>/cm (vakolásnál)  
**Anyagszükséglet:** kb. 0,3 kg/m<sup>2</sup> (hézagolásnál)  
**Rétegvastagság:** 0-10 mm  
**Keverési arány:** kb. 6,5 dl víz / 1 kg  
**Bedolgozási idő:** kb. 75-90 perc  
**Kiszerezési egységek:** 20 kg, 5 kg és 2,5 kg  
**Tárolható:** bontatlan zsákban a gyártástól számítva 9 hónapig



jellemző felhasználási területek	felületi glettelés	vékonyvakolás	hézagolás
vakolt falak és mennyezetek	✓		
gipszkarton lapok	✓		✓
beton falak és beton elemek	✓	✓	✓
falazatok (pl. Ytong)		✓	✓
önálló felületképzés	✓	✓	
felületek festés előtti kifehérítése	✓	✓	

### Néhány hasznos tanács:

- az aljzatnak száraznak, tisztának kell lennie, a laza, porózus részeket, szennyeződést, festékrétegeket távolítsuk el!
- az erősen nedvszívó aljzatokat mélyalapozóval, a betonfelületeket betonkontakt alapozóval kezeljük elő!
- mindig tiszta vizet, tiszta edényeket és rozsdamentes szerszámokat használjunk!
- felhasználása beltérben normál páratartalom mellett +5 °C és +30 °C között javasolt
- ne alkalmazzuk állandó nedvességnek kitett ipari célú vizes helyiségekben!
- a zsákokat fedett, száraz helyen tároljuk, a szavatossági időt tartsuk be!

