

Glasroc H Ocean válaszfalak építése

1. A profilváz és a Glasroc H Ocean építőlemez szerelése

A megfelelő típusú és horganyzású (Z275) Rigiprofil elemekből a tartóváz az általános gipszkarton szerkezetekkel azonos módon készül. CW-profilok maximális távolsága 625 mm. A Glasroc H Ocean építőlemezek profilvázhoz történő csavarozása Rigips Hydro csavarokkal történik. A megengedett legnagyobb csavartávolság függőleges szerkezeteken 250 mm (külső sarkoknál 200 mm), vízszintes és ferde szerkezeteknél 170 mm.

2. A Glasroc H Ocean felületek hézagolása

A Glasroc H szerkezet és egyéb épületszerkezetek között 5 mm rést hagyunk, amely **Vario H** hézagoló anyaggal kitölthető. Száradása után a felületre üvegszálás hézagerősítő szalag, majd **Vario H** simítás kerül. A falsarkot gombaörlő szilikonnal kell lezárni. Az olyan pozitív éleket, amelyekre kerámia burkolat nem kerül, alumínium élvédővel kell megerősíteni. Szerves anyagot (pl. papírt) tartalmazó élvédő (például AquaBead) nem használható. Száradás után a felületek finoman megcsiszolhatók, ügyelve, hogy a Glasroc H Ocean felületre vagy az üvegszálás hézagerősítő szalag ne sérüljön.

3. Felületképzés

✓ Festés

Teljes felületi simítás (póruszárás) ajánlott **Vario H** anyaggal, legfeljebb 1 mm vastagságban. Ha a felülettel szemben különleges követelményeket nem támasztanak (a Q2 felület megfelelő), akkor festés előtt a felületet le kell alapozni. Sötét színű festés vagy sűrű fény esetén javasolt a felület Q4 minőségű glettelése, szintén a **Vario H** használandó legfeljebb 3 mm rétegvastagságban. Végső bevonatként alkalmas minden, a nedves helyiségekbe ajánlott, vízbázisú disperziós festék.

✓ Csempézés

A Glasroc H Ocean színoldala csempeburkolat fogadására alkalmas alapozóréteggel van ellátva, így a kerámiaburkolat felragasztása előtt alapozás nem szükséges. 2x1 réteg Glasroc H Ocean borítással készülő válaszfal esetén a csempeburkolat miatt nem szükséges a profilváz sűrítése, ha azt a válaszfal magassága egyébként nem követeli meg. A megengedett legnagyobb profiltávolság 600 mm. Az ilyen esetben megengedett legnagyobb csempeméret 300x300 mm, és a csempeburkolat tömege nem haladhatja meg a 30 kg/m²-t. Kerámiaburkolat esetén a hézagolást és a csavarfejek glettelését flexibilis csemperagasztóval végezzük (pl. Weber.for flex). A csempeburkolat rugalmas fugázó anyaggal (pl. Weber.color comfort) fugázható. A sarkokat és az esetleges átvezetéseket penészgátló, tartósan rugalmas tömítőanyaggal (pl. Weber.color silikon) kell kitölteni. Fröccsenő vízzel érintkező felületeknél a csempeburkolat alatt vízszigetelő bevonatot (pl. Akryzol Weber) kell alkalmazni. A függőleges és vízszintes éleket és falsarkokat vízálló szalaggal (pl. Weber.BE tömítő szalag 14) kell lezárni.