



JELMAGYÁRZAT

MEGLÉVŐ SZERKEZETEK

- melevő vasbeton előregyártott szerkezet
- melevő falazkezet
- melevő vasbeton monolit falazkezet

ÚJ SZERKEZETEK

- Új vasbeton szerkezet
- Bazaltbeton
- Porotherm 30 K homlokzati sígfalazat
- Porotherm sígfalazat
- Porotherm MUK 2 hangálló kőz
- Mészhomok falazkezet
- Új zsálkő falazkezet

BEJÁRÓK/JÁRAT

- Fősem átjáró
- Fősem átjáró szint felett
- Falattér gépész és elektronikus szerelvények számára
- lejtés adó aljzatbeton felső síkmagassága
- nem tartószerkezeti elem magassága
- lathozkaszott elem magassága
- álmennyezeti alát síkja megegyelő a jo

GIPSZKARTON FALKOD:

Minden gipszkarton válaszfalnál az alább 30 cm impragnált gipszkarton Aljzatbetonozás során megegyező védelem!

GK50.1 előtétfal 2x12,5 mm gipszkarton lap burkolat / vízhelyiségéknél 2x12,5 mm impragnált gipszkarton CW50-es bordaváz

GK50.2 előtétfal 2x12,5 mm gipszkarton lap burkolat / vízhelyiségéknél a vízvesztésgéleltől oldalon 2x12,5 mm impragnált gipszkarton lap CW50-es bordaváz 60 cm-ként (a földszinten 40 cm-ként) közé 5 cm köbgyaptot hangszigeteléssel 40 kg/m³ 2x12,5 mm gipszkarton lap burkolat / vízhelyiségéknél a vízvesztésgéleltől oldalon 2x12,5 mm impragnált gipszkarton lap

GK75.1 előtétfal 2x12,5 mm gipszkarton lap burkolat / vízhelyiségéknél 2x12,5 mm impragnált gipszkarton CW75-es bordaváz

GK75.2 előtétfal 2x12,5 mm gipszkarton lap burkolat / vízhelyiségéknél 2x12,5 mm impragnált gipszkarton CW75-es bordaváz

GK100.1 gipszkarton fal 2x12,5 mm gipszkarton lap burkolat / vízhelyiségéknél a vízvesztésgéleltől oldalon 2x12,5 mm impragnált gipszkarton lap CW100-es bordaváz60 cm-ként (a földszinten 40 cm-ként) közé 5 cm köbgyaptot hangszigeteléssel 40 kg/m³ 2x12,5 mm gipszkarton lap burkolat / vízhelyiségéknél a vízvesztésgéleltől oldalon 2x12,5 mm impragnált gipszkarton lap CW100-es bordaváz60 cm-ként (a földszinten 40 cm-ként) közé 10 cm köbgyaptot hangszigeteléssel 40 kg/m³

GK100.2 gipszkarton akusztikus előtétfal 2x12,5 mm gipszkarton lap burkolat / vízhelyiségéknél a vízvesztésgéleltől oldalon 2x12,5 mm impragnált gipszkarton lap CW100-es bordaváz60 cm-ként (a földszinten 40 cm-ként) közé 10 cm köbgyaptot hangszigeteléssel 40 kg/m³

AK AK 1,5 cm akusztikus gipszkarton fal vastag gipszreliemz 7,5 cm vastag tűzűző gipszkarton réteg üveggyapot (14 kg/m³) 0,75 cm vastag tűzűző gipszkarton réteg 1,25 cm 1 cm 1,25 cm 1,5 cm

AK AK 1,5 cm akusztikus gipszkarton fal vastag gipszreliemz 7,5 cm vastag tűzűző gipszkarton réteg üveggyapot (14 kg/m³) 0,75 cm vastag tűzűző gipszkarton réteg 1,25 cm 1,5 cm 1,5 cm

PÉTERFIA CORNER
İRÓDAHÉLY, LAKÓEGYSÉG
 4027. DEBRECEN, BÖCS UTCA 37.
 HR SZ.: 2597/4
 NÉV: PB INVEST KFT.
 CÍM: 4027. DEBRECEN, BÖCS UTCA 37.
GENERAL TERVEZŐ:
BORD
 NÉV: BORD ÉPÍTÉSZ STÚDIO KFT.
 CÍM: 1117. SZÉKESVÁR, BUDA UTCA 12.
 HR SZ.: 2597/4
BORDÁS PÉTER OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
BUKOVSKY PÉTER OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
DOBAY ZSÓFIA OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
HINDY DOROTTYA OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
KRACKER CSILLA OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
MARSAL BÉLA OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
MEZEY TAMÁS OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
ZIH KATA OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
 NÉV: H & H STILUS Bt.
 CÍM: 1000. BUDAPEST, GÖRGEY UTCA 19. BÉLA MÉTER
HIRI ZSÓLT OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
NAGY MIHÁLY OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK
 HR SZ.: 2597/4

KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ
 ÉPÍTÉSZTAN
 RAJZ NEVE: IV. Emeleti alaprajz
 LEPTÉK: 1:50
 RAJZ SZÁMA: É-K-A50-04/02
 DÁTUM: 2016. május 2.

helyszíni méretvétel szelvénye