



Megjegyzés:
±0,00 = Bmf. 123.6 m

RT.01 2,5 cm 0,5 cm 2,4 cm 10 cm 1 rttg. 2,00 cm	Kettős allkorros titánicín fedés 0,8 mm-es titánicín lemezrel - RHEINIK Faliakasztós szellőző alátétcsőnyeg Deszka alját kötésben 10mm-es kázzal IIa lüchény (háromtámaszúvá) Keresztirányú áttérelőzetet képez CW 100-es alumínium profil 0,2 mm PE párafékző alátét fólia ROCKWOL DACHROCK kőzetgyapot házigazdolás kötésben köté CW 200 tartóprofil
1 rttg. 13,5 cm	0,2 mm PE párafékző alátét fólia Horganyzott trapézlemez (BALEX BTR 03S) 15 cm-es átfedésekkel, hosszirányban 50 cm-ként hátsózegeccsel rögzítve, falfejtésnél SFS SXM/72-102-306*5,5-30 emmetsző csavarral rögzítve
20 cm	Méretezett keresztirányú IPE 200-as acélgerenda
27 cm 3 cm	Gépezési tér, almenyezeti tér 2 rttg. tűzgátló gipszkarton lemez almenyezet (RIGIPS RF 15) Glettelés, festés
RT.02 15 cm	VILLAS Elastovill E-PV 4 S/K záróréteg teljes felületen langolvasztással ragasztva. VILLAS Elastovill E-G 4 F/K átfedés alatti mechanikai rögzítéssel, (EJOT Climader Daba SW 8 RT) rögzítő csavar: HTX ISO- dőbélhányér) szelvény mérete 4,00/m ² szelvény mérete 5,00/m ² szelvény mérete 8,00/m ² ROCKWOL Modulrock lejtésképző rendszert (2,5%-os lejtésben kialakítva max. 10 cm) mechanikai rögzítéssel (EJOT Climader Daba SW 8 RT) rögzítő csavar: HTX ISO- dőbélhányér)
10 cm	ROCKWOL Dachrock kőzetgyapot házigazdolás kötésben mechanikai rögzítéssel (EJOT Climader Daba SW 8 RT) rögzítő csavar: HTX ISO- dőbélhányér)
1 rttg. 13,5 cm	0,2 mm PE párafékző alátét fólia Horganyzott trapézlemez (BALEX BTR 03S) 15 cm-es átfedésekkel, hosszirányban 50 cm-ként hátsózegeccsel rögzítve, falfejtésnél SFS SXM/72-102-306*5,5-30 emmetsző csavarral rögzítve
20 cm	Méretezett keresztirányú IPE 200-as acélgerenda köté CW 100-as tartóprofil
3 cm	2 rttg. tűzgátló gipszkarton lemez almenyezet (RIGIPS RF 15) Glettelés, festés
RT.03 2,5 cm 0,5 cm 2,4 cm 10 cm	Kettős allkorros titánicín fedés 0,8 mm-es titánicín lemezrel - RHEINIK Faliakasztós szellőző alátétcsőnyeg Deszka alját kötésben 10mm-es kázzal CW 100-as profil, köté áttérelőzetet képez 50 mm-es vastagságban III. 5 cm ROCKWOL Dachrock kőzetgyapot házigazdolás tárcsás dűbélrel rögzítéssel 0,2 mm-es PE legároló páraáteresztő fólia kaszicszal ellátva Hornikszati acélkötésű 140 mm-es vastagságban kötés ROCKWOL Sarrack 1,0. Fureck kőzetgyapot lemez
10 cm	0,2 mm PE párafékző alátét fólia Méretezett keresztirányú IPE 200-as acélgerenda köté CW 100-as tartóprofil
1 rttg. 13,5 cm	0,2 mm PE párafékző alátét fólia Horganyzott trapézlemez (BALEX BTR 03S) 15 cm-es átfedésekkel, hosszirányban 50 cm-ként hátsózegeccsel rögzítve, falfejtésnél SFS SXM/72-102-306*5,5-30 emmetsző csavarral rögzítve
20 cm	Méretezett keresztirányú IPE 200-as acélgerenda köté CW 100-as tartóprofil
3 cm	2 rttg. tűzgátló gipszkarton lemez almenyezet (RIGIPS RF 15) Glettelés, festés
RF.01 2,5 cm 0,5 cm 2,4 cm 10 cm 0,5 cm	Diétales, festés Tűzgátló gipszkarton lemez borítás (RIGIPS RF 15) CW 100-as tartóprofil, alatta 0,2 mm-es PE legároló páraáteresztő fólia kaszicszal ellátva Horganyzott trapézlemez (BALEX BTR 03S) 15 cm-es átfedésekkel, hosszirányban 50 cm-ként hátsózegeccsel rögzítve
1 rttg. 20 cm 3 cm	0,2 mm PE párafékző alátét fólia Méretezett keresztirányú IPE 200-as acélgerenda köté CW 100-as tartóprofil
1 rttg. 10 cm 10 cm 0,5 cm	Horganyzott 100.603 2 taglappal alakú zártcsatlós köté CW 100- as profil KINNSPAN KS1000 TF házigazdolás falpanel VILLAS Elastovill E-PV 4 S/K záróréteg teljes felületen langolvasztással ragasztva.
RF.02 2,5 cm 0,5 cm 2,4 cm 10 cm 0,5 cm	RHEINIK csap/hornyos panel SF 25 függőleges felkötési irányú, kétréces háttérvárra rögzítve- vizvezetés 1 szelvény - fali konzol thermostop alátét Hátul áttérelőzet képez 0,2 mm PE legároló fólia ROCKWOL Dachrock kőzetgyapot házigazdolás tárcsás dűbélrel rögzítéssel Horganyzott 100.603 2 taglappal alakú zártcsatlós köté CW 100- as profil KINNSPAN KS1000 TF házigazdolás falpanel VILLAS Elastovill E-PV 4 S/K záróréteg teljes felületen langolvasztással ragasztva.
3 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 0,5 cm	Hátul áttérelőzet képez 0,2 mm PE legároló fólia ROCKWOL Dachrock kőzetgyapot házigazdolás tárcsás dűbélrel rögzítéssel Horganyzott 100.603 2 taglappal alakú zártcsatlós köté CW 100- as profil KINNSPAN KS1000 TF házigazdolás falpanel VILLAS Elastovill E-PV 4 S/K záróréteg teljes felületen langolvasztással ragasztva.
RF.03 2,5 cm 0,5 cm 2,4 cm 10 cm 0,5 cm 2,5 cm	Kettős allkorros titánicín fedés 0,8 mm-es titánicín lemezrel - RHEINIK Faliakasztós szellőző alátétcsőnyeg Deszka alját kötésben 10mm-es kázzal CW 100-as profil, köté áttérelőzetet képez 50 mm-es vastagságban III. 5 cm ROCKWOL Dachrock kőzetgyapot házigazdolás tárcsás dűbélrel rögzítéssel 0,2 mm-es PE legároló páraáteresztő fólia kaszicszal ellátva Hornikszati acélkötésű 140 mm-es vastagságban kötés ROCKWOL Sarrack 1,0. Fureck kőzetgyapot lemez
1 rttg. 10 cm 10 cm 0,5 cm 2,5 cm	0,2 mm PE párafékző alátét fólia Méretezett keresztirányú IPE 200-as acélgerenda köté CW 100-as tartóprofil
1 rttg. 10 cm 10 cm 0,5 cm 2,5 cm	0,2 mm PE párafékző alátét fólia Horganyzott trapézlemez (BALEX BTR 03S) 15 cm-es átfedésekkel, hosszirányban 50 cm-ként hátsózegeccsel rögzítve, falfejtésnél SFS SXM/72-102-306*5,5-30 emmetsző csavarral rögzítve
RF.04 2,5 cm 3 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 0,5 cm	RHEINIK csap/hornyos panel SF 25 függőleges felkötési irányú, kétréces háttérvárra rögzítve- vizvezetés 1 szelvény - fali konzol thermostop alátét Hátul áttérelőzet képez 0,2 mm PE legároló fólia ROCKWOL Dachrock kőzetgyapot házigazdolás tárcsás dűbélrel rögzítéssel Horganyzott 100.603 2 taglappal alakú zártcsatlós köté CW 100- as profil KINNSPAN KS1000 TF házigazdolás falpanel VILLAS Elastovill E-PV 4 S/K záróréteg teljes felületen langolvasztással ragasztva.
3 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 0,5 cm	Hátul áttérelőzet képez 0,2 mm PE legároló fólia ROCKWOL Dachrock kőzetgyapot házigazdolás tárcsás dűbélrel rögzítéssel Horganyzott 100.603 2 taglappal alakú zártcsatlós köté CW 100- as profil KINNSPAN KS1000 TF házigazdolás falpanel VILLAS Elastovill E-PV 4 S/K záróréteg teljes felületen langolvasztással ragasztva.
RF.05 2,5 cm 3 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 0,5 cm	RHEINIK csap/hornyos panel SF 25 függőleges felkötési irányú, kétréces háttérvárra rögzítve- vizvezetés 1 szelvény - fali konzol thermostop alátét Hátul áttérelőzet képez 0,2 mm PE legároló fólia ROCKWOL Dachrock kőzetgyapot házigazdolás tárcsás dűbélrel rögzítéssel Horganyzott 100.603 2 taglappal alakú zártcsatlós köté CW 100- as profil KINNSPAN KS1000 TF házigazdolás falpanel VILLAS Elastovill E-PV 4 S/K záróréteg teljes felületen langolvasztással ragasztva.
3 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 0,5 cm	Hátul áttérelőzet képez 0,2 mm PE legároló fólia ROCKWOL Dachrock kőzetgyapot házigazdolás tárcsás dűbélrel rögzítéssel Horganyzott 100.603 2 taglappal alakú zártcsatlós köté CW 100- as profil KINNSPAN KS1000 TF házigazdolás falpanel VILLAS Elastovill E-PV 4 S/K záróréteg teljes felületen langolvasztással ragasztva.
RF.06 Vált. 5 cm 1,5 cm 1 rttg. 20 cm 2 cm	Lava szerkezetű homokos kavics felhőltés AUSTROTHERM Expert expandált formahibabontott polisztrórhob házigazdolás MUREXIN 2K Standard ragasztóval rögzítve 2 rttg. VILLAS Villax E-G 4 T/K modifikált bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva. PRIMEK kalfelkötő alapozás Méreztett vastagsági vá. pinccfal Dípi vakolat-BAUMIT DV 25 Diétales, festés
1,5 cm 1 rttg. 20 cm 2 cm	Lava szerkezetű homokos kavics felhőltés AUSTROTHERM Expert expandált formahibabontott polisztrórhob házigazdolás MUREXIN 2K Standard ragasztóval rögzítve 2 rttg. VILLAS Villax E-G 4 T/K modifikált bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva. PRIMEK kalfelkötő alapozás Méreztett vastagsági vá. pinccfal Dípi vakolat-BAUMIT DV 25 Diétales, festés
R2.01 1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 1 rttg. 13,5 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Kivicsfelhőltés
1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 1 rttg. 13,5 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Kivicsfelhőltés
R2.02 1,5 cm 6 cm 1 rttg. 5 cm 1 rttg. 20 cm 27 cm 3 cm	Csiszolásmentes greslap burkolat rugalmas ragasztóval ragasztva(MAPEI KERAFLEX) rugalmas fugaszóval(MAPEIULTRACOLOR) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) onlapozó, belsőfalas bitumenes lemez páncsároló réteg, toldások és csatlakozások legároló módon kialakítva (VILLAS VILLASELF 5K) Trapézlemez (BALEX BTR 03S) 15 cm-es átfedésekkel, hosszirányban 50 cm-ként hátsózegeccsel rögzítve Méreztett keresztirányú IPE acélgerenda Gépezési tér, almenyezeti tér 2 rttg. tűzgátló gipszkarton lemez almenyezet (RIGIPS RF 15) Diétales, festés
1,5 cm 6 cm 1 rttg. 5 cm 1 rttg. 20 cm 27 cm 3 cm	Csiszolásmentes greslap burkolat rugalmas ragasztóval ragasztva(MAPEI KERAFLEX) rugalmas fugaszóval(MAPEIULTRACOLOR) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) onlapozó, belsőfalas bitumenes lemez páncsároló réteg, toldások és csatlakozások legároló módon kialakítva (VILLAS VILLASELF 5K) Trapézlemez (BALEX BTR 03S) 15 cm-es átfedésekkel, hosszirányban 50 cm-ként hátsózegeccsel rögzítve Méreztett keresztirányú IPE acélgerenda Gépezési tér, almenyezeti tér 2 rttg. tűzgátló gipszkarton lemez almenyezet (RIGIPS RF 15) Diétales, festés
R2.03 1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 4 cm 1,5 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel
1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 4 cm 1,5 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel
R2.04 1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	Bazalt kocka Finom zúvalk ágyazat 3-5 mm-es szemmagyságú Aljzatbeton, helyben kialakítva 0,6-0,32 K Kivicsfelhőltés
1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	Bazalt kocka Finom zúvalk ágyazat 3-5 mm-es szemmagyságú Aljzatbeton, helyben kialakítva 0,6-0,32 K Kivicsfelhőltés
R2.05 1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel
1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel
R2.06 1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel
1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel
R2.07 1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel
1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel
R2.08 1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel
1 rttg. 2 rttg. 6 cm 1 rttg. 10 cm 10 cm 3 cm	MAPEI MAPEFLOOR HSD AS fedőréteg (0,0 kg/m ²) MAPEI MAPEFLOOR HSD epoxi alapozó (0,5 kg/m ²) Könnyűbeton Polietilén fólia technológiai szigetelés Expandált polisztrórhob házigazdolás (EPS TZXAUSTROTHERM AT-L2 4S/4D) Polietilén fólia technológiai szigetelés bitumenes lemez teljes felületen langolvasztással ragasztva, I2 cm- es keresztirányú II. 10 cm-es hosszirányú átfedésekkel PDMEX Rapid felület felkötés Szigetelés alapozójával DIO-32 KK simított felülettel