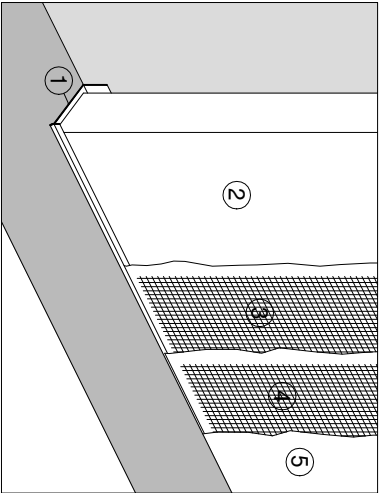
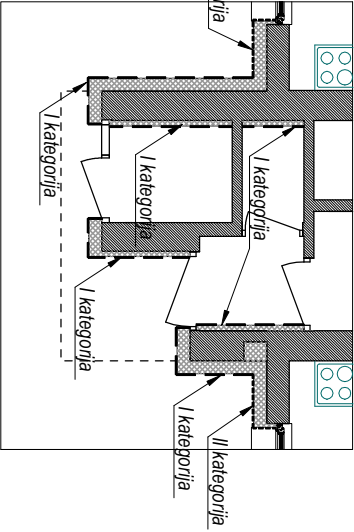
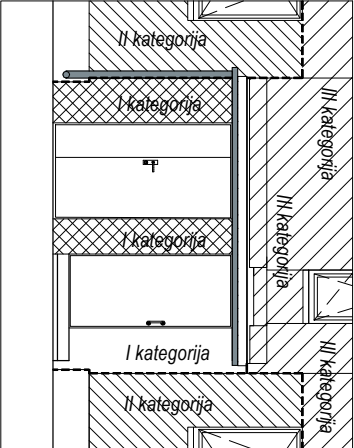


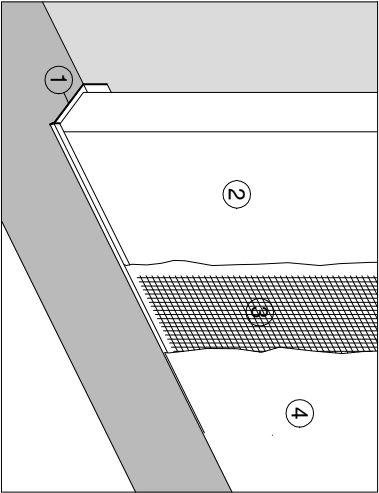
Ēkas fasādes kategoriju sadalījuma shēma

Austrumu fasāde, A un B sekcija



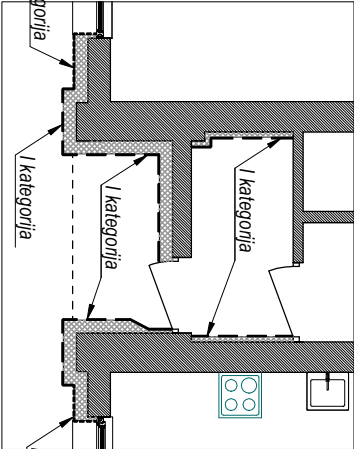
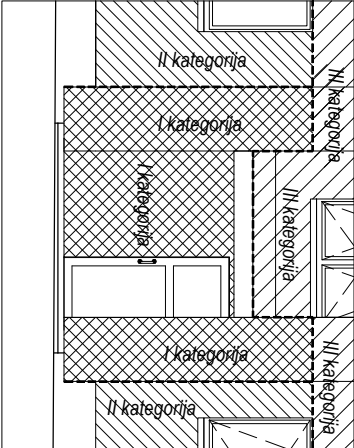
- 1 Cokola profils
- 2 Siluminizācijas slānis pielīmēts ar līmjavu Bauniti Starcontact (vai ekvivalents)
- 3 Armējošā javas kārtā Bauniti Starcontact (vai ekvivalents) ar siltā šķiedras sietu 160 g/m² Bauniti StarTex 160 (vai ekvivalents) .
- 4 Armējošā javas kārtā Bauniti Starcontact (vai ekvivalents) ar siltā šķiedras sietu 160 g/m² Bauniti StarTex 160 (vai ekvivalents) .
- 5 Gatavais tonētais Silikona apmetums Bauniti SilikonTop (vai ekvivalents). Faktūra - akmeņlīņi 2,0 mm.

Fasādes apdare virs siluminizācijas II mehāniskās izturības kategorijai



- 1 Cokola profils
- 2 Siluminizācijas slānis pielīmēts ar līmjavu Bauniti Starcontact (vai ekvivalents)
- 3 Armējošā javas kārtā Bauniti Starcontact (vai ekvivalents) ar siltā šķiedras sietu 160 g/m² Bauniti StarTex 160 (vai ekvivalents) .
- 4 Armējošā javas kārtā Bauniti Starcontact (vai ekvivalents) ar siltā šķiedras sietu 160 g/m² Bauniti StarTex 160 (vai ekvivalents) .
- 5 Gatavais tonētais Silikona apmetums Bauniti SilikonTop (vai ekvivalents). Faktūra - akmeņlīņi 2,0 mm.

Austrumu fasāde, C sekcija



Ēkas fasāžu siltināšana un ārējā apdare veidojama saskaņā ar ETAG 004 -Eiropas tehniskā apsīrtnājuma pamatnostādne ārējās siluminizācijas sistēmām ar apmetumu". Tehnisko noteikumu kopums nodrošina siltināšanas sistēmas produktu sadarbību un kvalitatīvu galarezultātu. Atbilstība ETAG 004 paredz siltināšanas sistēmas kalpošanas laiku ne mazāku par 25 gadiem. Ēkas fasāde iedalās vairākas zonas, ņemot vērā iespējamo mehānisko slodzi uz kādu no fasādes daļām.

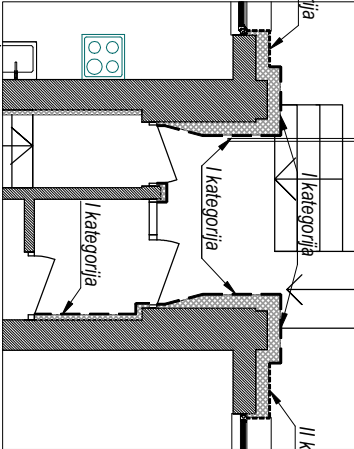
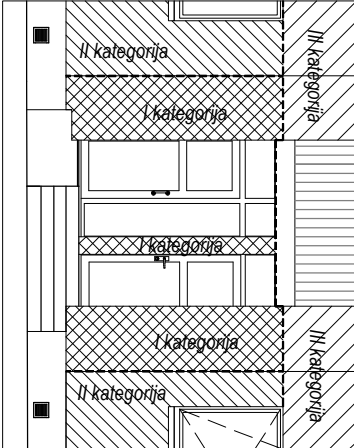
Kategorijas:

I kategorija - augstākā mehāniskās izturības zona (zona ap ieejas durvīm). Ievieido divas sevgas armējošās kārtas. Pirmo armēšanas kārtu izveido kā standarta armējošo kārtu 3-4mm. Tai nozūstot, veido tādu pašu otro armējošo kārtu (3-4mm). Pēc piedēģas armēšanas kārtas nozūšanas klāj zemāpmetuma grūti un nobeiguma kārtu- dekoratīvais apmetums 2,5mm (piemēram - Bauniti SilikonTop vai ekvivalents).

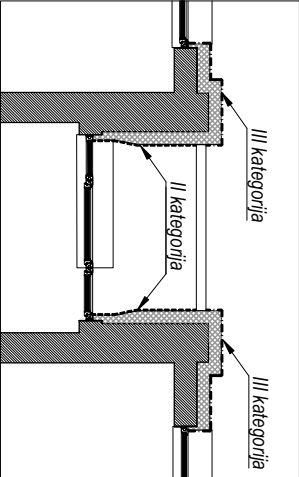
II kategorija - vidējās mehāniskās slodzes zona (pirmā stāva līmenis un fasādes daļes lodzīļu zonas). Veido standarta armēšanas kārtu (3-4mm). Pēc armēšanas kārtas nozūšanas klāj zemāpmetuma grūti un nobeiguma kārtu- dekoratīvais apmetums 2,5mm (piemēram - Bauniti SilikonTop vai ekvivalents).

III kategorija - minimālu mehānisko bojājumu iespējas zona (pārējā ēkas fasāde). Veido standarta armēšanas kārtu (3-4mm). Pēc armēšanas kārtas nozūšanas klāj zemāpmetuma grūti un nobeiguma kārtu- dekoratīvais apmetums 2,5mm (piemēram - Bauniti SilikonTop vai ekvivalents).

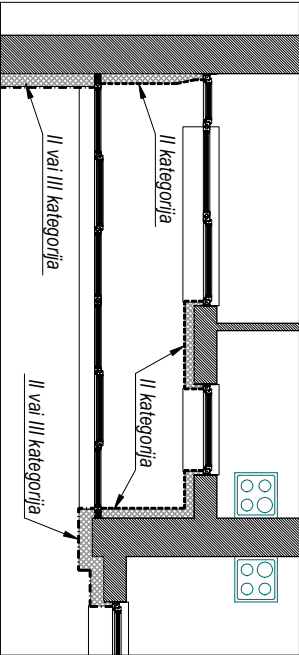
PIEZĪMES:
1. Dotais kategoriju iedalījums un armējuma apdares kārtas norādītas saskaņā ar Bauniti siluminizācijas sistēmu minerālvates plāksnēm norādījumiem.
2. Izmantojot citu firmu apmetuma sistēmu, ievērot razdaļa norādījumus un atbilstību ETAG 004.



Neaizsīkrotās lodzījas

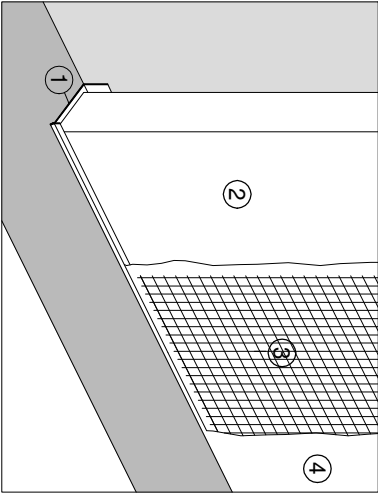


Aizsīkrotās lodzījas



- I kategorija
- II kategorija
- III kategorija
- Fasādes mehānisko slodzi sadalījumu josta

Fasādes apdare virs siluminizācijas III mehāniskās izturības kategorijai



- 1 Cokola profils
- 2 Siluminizācijas slānis pielīmēts ar līmjavu Bauniti Starcontact (vai ekvivalents)
- 3 Armējošā javas kārtā Bauniti Starcontact (vai ekvivalents) ar siltā šķiedras sietu 160 g/m² Bauniti StarTex 160 (vai ekvivalents) .
- 4 Armējošā javas kārtā Bauniti Starcontact (vai ekvivalents) ar siltā šķiedras sietu 160 g/m² Bauniti StarTex 160 (vai ekvivalents) .
- 5 Gatavais tonētais Silikona apmetums Bauniti SilikonTop (vai ekvivalents). Faktūra - akmeņlīņi 2,0 mm.

PROJEKTAĻS		SIA "BALTS UN MELNS"	
REG. NR. 40003659614; BŪVK. REG. NR. 1482-R		GAULAS IELA 5, RĪGA, LV-1026	
www.baltsummelns.lv		BALTS UN MELNS	
PASŪTTĀJS		SIA "GROBIŅAS NAMSERVIS"	
Reg. Nr. 42103012383		Celnieku iela 36, Grobiņa, Grobiņas novads	
OBJEKTS		DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOKĻA MĀJAS ENERGOEFECTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANAS PASĀKUMI	
Priekšu iela 9, Grobiņa			
RĀSĒJUMS		Fasāžu mehāniskās apdares kategorijas	
BŪVPROJEKTA VAD.:	G. KĀRKLIŅŠ	28.05.2018	
IZSTRĀDAJA:	D. PORIŅA	28.05.2018	
STADIA	BP	MĒROGS	1:100
MARKA	AR	LAPA	26
PASŪTĻUMA NR.	84	ARHĪVA NR.	P9-FVA-2018