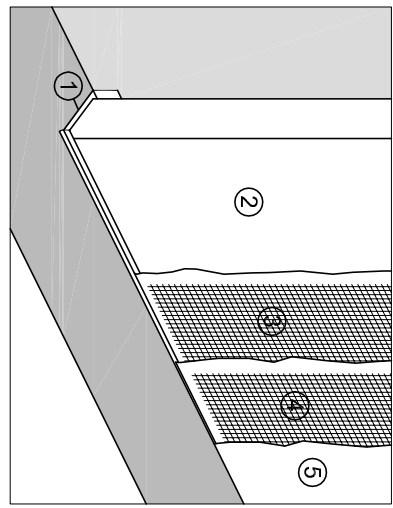
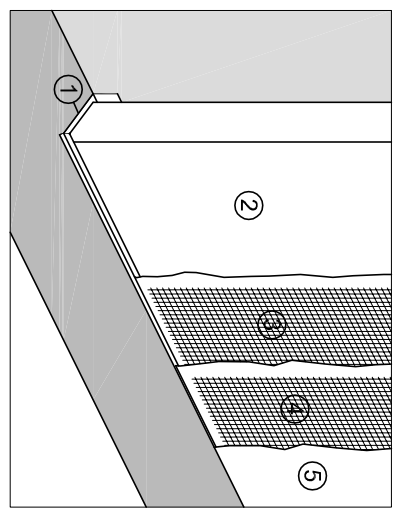


Fasādes apdare virs siltumizolācijas I mehāniskās izturības kategorijai



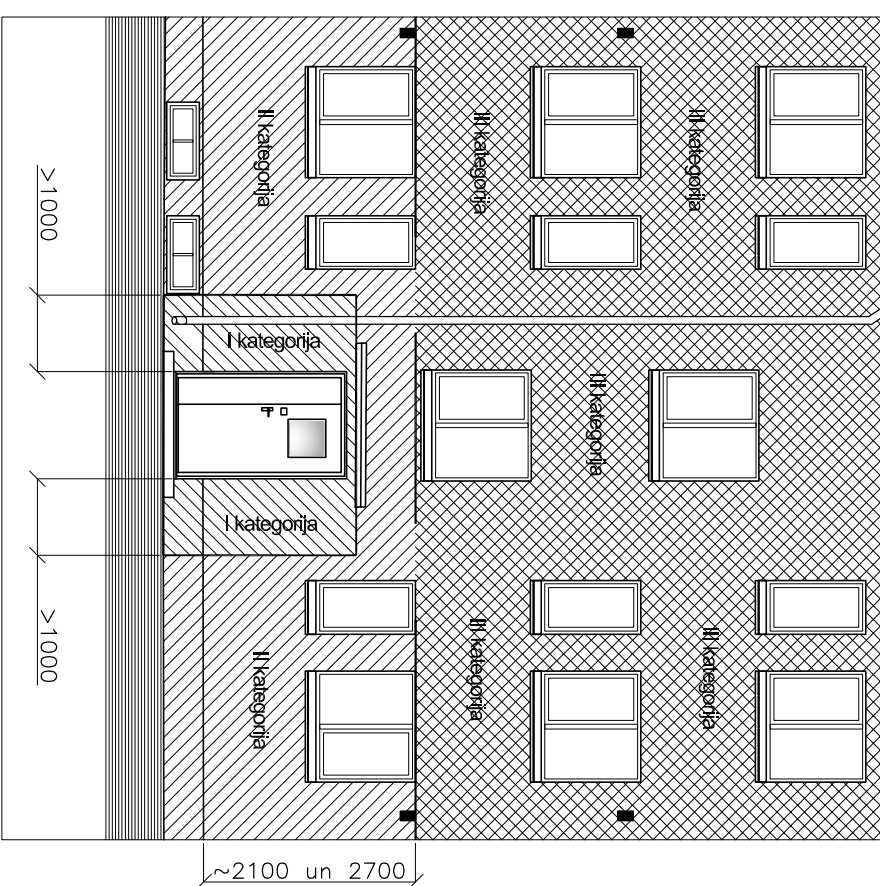
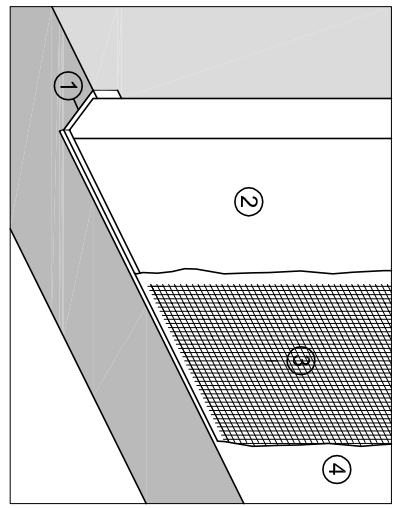
- (1) Cokola profils
- (2) Siltumizolācijas slānis Paroc FAS B (vai analogs)
- (3) Armējošā javas kārtā Sakret BAK (vai analogs)
ar stiklušķiedras slietu 160 g/m² (4-6 mm)
- (4) Armējošā javas kārtā Sakret BAK (vai analogs)
ar stiklušķiedras slietu 160 g/m² (4-6 mm)
- (5) Krāsots dekoratīvais siliķona apmetums
Sakret SIP P (vai analogs) (2 mm)

Fasādes apdare virs siltumizolācijas II mehāniskās izturības kategorijai



- (1) Cokola profils
- (2) Siltumizolācijas slānis Paroc FAS B (vai analogs)
- (3) Armējošā javas kārtā Sakret BAK (vai analogs)
ar stiklušķiedras slietu 160 g/m² (4-6 mm)
- (4) Armējošā javas kārtā Sakret BAK (vai analogs)
ar stiklušķiedras slietu 160 g/m² (4-6 mm)
- (5) Krāsots minerālais dekoratīvais apmetums
Sakret SBP (vai analogs) (2 mm)

Fasādes apdare virs siltumizolācijas III mehāniskās izturības kategorijai



Ēkas fasādes kategoriju sadalījuma shēma

Fasāde neatbilst konsrētai ēkai, tā uzdotā principiāli

Piezīme:
Shēmās norādīti siltinājuma sistēmas pamatlāni. Konkrēto sistēmas izveidi veikt saskaņā ar izvēlēto fasādes sistēmas rāzotājiem tehnoloģiju, ievērojot ETAG 004 nosacījumus.

Ēkas fasāžu siltināšana un atsegta apdare veidojama saskaņā ar ETAG 004 „Eiropas tehniskā apstiprinātuma pamatnostādne ārējās siltumizolācijas sistēmām ar apmetumu”. Tehnisko noteikumu kopums nodrošina siltināšanas sistēmas produktu saderību un kvalitatīvu galarezultātu. Atbilstība ETAG 004 parēzē siltināšanas sistēmas kaipošanas laiku ne mazāku par 25 gadiem. ēkas fasāde iedalīta vairākās zonās, īemot vērā iespējamo mehānisko slodzi uz kādu no fasādes daļām:

Kategorijas:

- I kategorija - augstākā mehāniskās izturības zona (zona ap īeejas durvīm, caurbrauktuvē u.c.). Jāveido diķas sečīgās armējošas kārtas. Pirmo armēšanas kārtu velido kā standarta armējošo kārtu 4-6mm. Tai nozūstot, velido tādu pašu otro armējošo kārtu (4-6mm). Pēc otrs armēšanas kārtas nozūšanas kārtā zemapmetumu grunts un nobelguma kārtu - krāsotu dekoratīvo siliķona apmetumu Sakret SIP P (vai analogs) (2 mm).
- II kategorija - vidējās mehāniskās slodzes zona (pirmā stāva līmenis un fasādes daļas balkonu un lodžiju zonās). Jāveido divas sečīgas armējošas kārtas. Pirmo armēšanas kārtu standarta armējošo kārtu 4-6mm. Tai nozūstot, velido tādu pāšu otru armējošo kārtu (4-6mm). Pēc otrs armēšanas kārtas nozūšanas kārtā zemapmetumu grunts un nobelguma kārtu - krāsotu minerālo dekoratīvo apmetumu Sakret SBP (vai analogs) (2 mm).
- III kategorija - mīnīmālā mehānisko bojājumu iespējas zona (parējā ēkas fasāde). Veido standarta armēšanas kārtu. Pēc armēšanas kārtas nozūšanaskājā zemapmetuma grunti un nobelguma kārtu - krāsotu minerālo dekoratīvo apmetumu Sakret SBP (vai analogs) (2 mm).

PIEZĪMES:

1. Dotais kategoriju iedalījums un armējuma apdares kārtas dotas saskaņā ar ETA Sakret MW norādījumiem.
2. Izmantojot citu firmu apmetuma sistēmas, ievērot ražotāja norādījumus un atbilstību ETAG 004.

Šīs rasējuma lapa ar marku AR/22 atvile Šī projekta lapa ar marku AR-22.

Projektais:
SIA "BALTS UN MELNS" Gaujasa iela 11, LV-1012, Riga, Reģ. Nr. 4003656614, Būv. reģ. Nr. 1482-R,
Tāl/faks: 672/2028; www.baltsunmelns.lv; baltsunmelns@baltsunmelns.lv

			Pastātnis:	Pastātnima Nr.:		
			SIA "VALMIERAS NAMSAIMNIEKS" Reģ. Nr. 4410302271			4/729

			Pastātnis:	stadij:	marka:	līdz:	griezogs:
Sādinis, val.:	J.Skrastiņš	2011.05.	Objekts:				
Izstrādājis:	G.Lagzdiņš	2011.05.	Daudzdzīviņu skētas fasādes vienīkāršinātie renovācēja George Apūja iela 18, Vārmiera	V/R	ARI	22	1:10
Rasējums:							
Fasādes apdare virs siltumizolācijas ar pauaugstinātu slīpību				G.Apūja18_VR_31.05.2011.dwg			