

Bēniņu durvju izbūves un kāpņu telpas jumta siltināšanas mezgls

Pārsegumu tips - P5

Esošais pārsegums (pēc nepieciešamības tīrīts, līdzināts)

Grunts SAKRET TGW vai ekviv.

Līmjava SAKRET BAK vai ekvivalents

Putupolistirols TENAPORS EPS100  
( $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ ) (vai ekvivalents)

70 mm

Armējošā javas kārtā SAKRET BAK vai ekviv. ar  
stiklušķiedras sietu SSA-1363-160.

Iekštelpu krāsa, toni saskaņot ar Pasūtītāju

Sienu tips - S6

Iekštelpu krāsa - saskaņojama ar Pasūtītāju

Universālā iekšdarbu špakteltepe sienām un griestiem  
SAKRET LH vai ekvivalenta

Grunts SAKRET TGW vai ekviv.

Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas iekšsiena (sk. piezīmes)

Līmjava SAKRET BAK vai ekvivalents

Nedegoša akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma  
sistēmām -  $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$

150 mm

Armējošā javas kārtā SAKRET BAK vai ekviv. ar  
stiklušķiedras sietu SSA-1363-160.

Dēļu klājs b=25mm

Koka sija 50x100, S=1000

Koka sija 50x200

BAUROC (Aeroc) Clasic  
150x200 vai ekviv. mūrējums  
samazinot duvju aili par 300  
mm un veidojot pakāpienus  
Flīzes, saskaņojams ar  
Pasūtītāju

200

150

Pārsegumu tips - P2

Pārvietošanās laipas - norādītajās vietās

Pretvēja plēve

PAROC BLT3 (vai ekvivalentas) Beramās akmens vates  
siltumizolācijas slānis ( $\lambda \leq 0,041 \text{ W/(mK)}$ ) - 300 mm

Esošā pārseguma konstrukcija ar apdari

Kāpņu telpas bēniņu sienu siltināšana

Sienu tips - S6

Iekštelpu krāsa - saskaņojama ar Pasūtītāju

Universālā iekšdarbu špakteltepe sienām un griestiem  
SAKRET LH vai ekvivalenta

Grunts SAKRET TGW vai ekviv.

Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas iekšsiena (sk. piezīmes)

Līmjava SAKRET BAK vai ekvivalents

Nedegoša akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma  
sistēmām -  $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$

150 mm

Armējošā javas kārtā SAKRET BAK vai ekviv. ar  
stiklušķiedras sietu SSA-1363-160.

Pārsegumu tips - P2

Pārvietošanās laipas - norādītajās vietās

Pretvēja plēve

PAROC BLT3 (vai ekvivalentas) Beramās akmens vates  
siltumizolācijas slānis ( $\lambda \leq 0,041 \text{ W/(mK)}$ ) - 300 mm

Esošā pārseguma konstrukcija ar apdari

PIEZĪMES:

- Durvju iebūvi veikt izmantojot analogus risinājumus;
- Ārējās palodzes montējamas pirms dekoratīvās apdares iestrādes;
- Norādītie mezgļi skatāmi kā principiāli risinājumi. Izbūvi veikt atbilstoši ražotāja norādījumiem;
- Kāpņu telpas logiem un lodžiju iestiklojumam paredzēt pilnu iekšējo apdari, t.sk. PVC palodzi (balta), rīgpša plāksnes apšūšanai, universāla špakтели virsmas sagatavošanai, kā arī krāsojumu, saskaņojot ar Pasūtāju.
- Dzīvokļos paredzēt logu iekšējo apdari, t.sk. PVC palodzi (balta), rīgpša plāksnes apšūšanai, kā arī universālu špakтели virsmas sagatavošanai
- Ārējās palodzes galos paredzēt sānu pieslēguma profilu abās pusēs
- Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādītāji

Adrese:  
Bāriņu iela 37-5, Liepāja  
Mob.: +371 20083587  
VRN:42103044336  
B.K. reģ. nr.:12232  
E-pasts:  
martins@liepsaimnieks.lv



**Būvniecības ierosinātājs:** A/S "Olaines ūdens un siltums", reģistrācijas Nr. 50003182001, Kūdras iela 27, Olaine, LV-2114

**Būvprojekta nosaukums:** Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana

**Objekta adrese:** Kūdras iela 14, Olaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127

**BPDV** G.Ābelīte  
**Izstrādāja** J.Jaunsleinis

**Lapas nosaukums:** KĀPŅU TELPAS BĒNIŅU SIENU SILTINĀŠANA  
BĒNIŅU DURVJU IZBŪVES UN KĀPŅU TELPAS  
JUMTA SILTINĀŠANAS MEZGLS

Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
1:20	12122022	12122022	-	AR-23	-	