



**Marmoroc fassaad
AKNAPLEKKIDE
PAIGALDUSJUHEND**

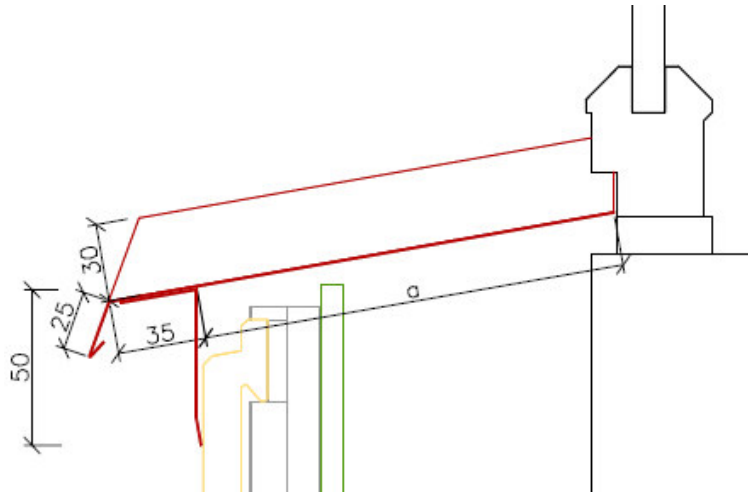
Aknapaled

Aknapalesid on võimalik viimistleda mitmeti- plekiga, marmorociga või fassaadiplaadiga. Käesolev juhend kirjeldab aknapalede viimistlust plekiga.

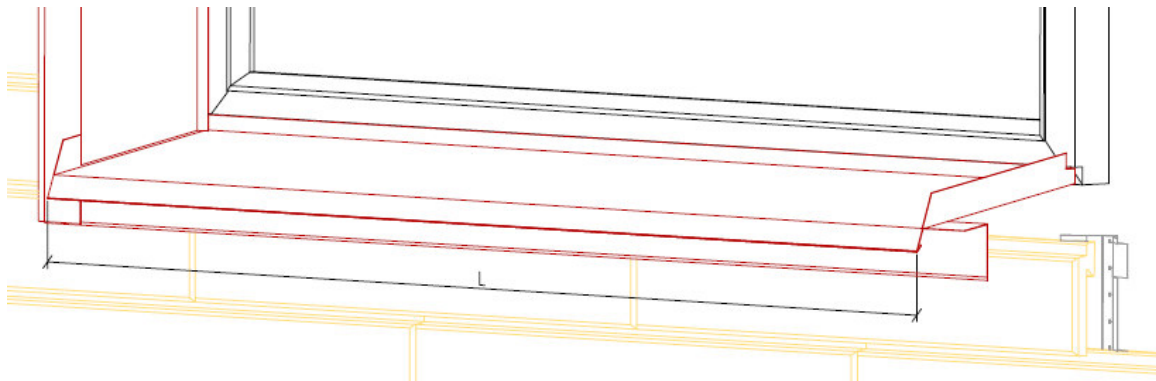
Aknaplekkide mõõdud

1. Aknalaud

Laius- mõõt aknalengi vasakust ja paremast servast kuni marmoroci välimise pinnani (a), lisaks 35mm veenina jaoks. Mõõdud peab võtma mõlemast aknalengi nurgast, kuna vanematel majadel üldjuhul aknad ei ole seinaga paralleelsed.



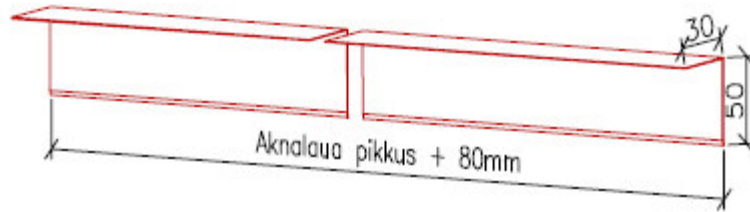
Pikkus (L) on võrdne aknalengi laiussega.



Aknalaua pinnalaotuseks on vaja liita pikkusele 60mm (kummalegi poole ülespöörded 30mm) ning laiussele 85...90mm (ülespööre 15...20mm, aknalaua laiussele lisa 35mm, veenina 25mm, veenina tagasipööre 10mm).

2. Aknalaua alusplekk

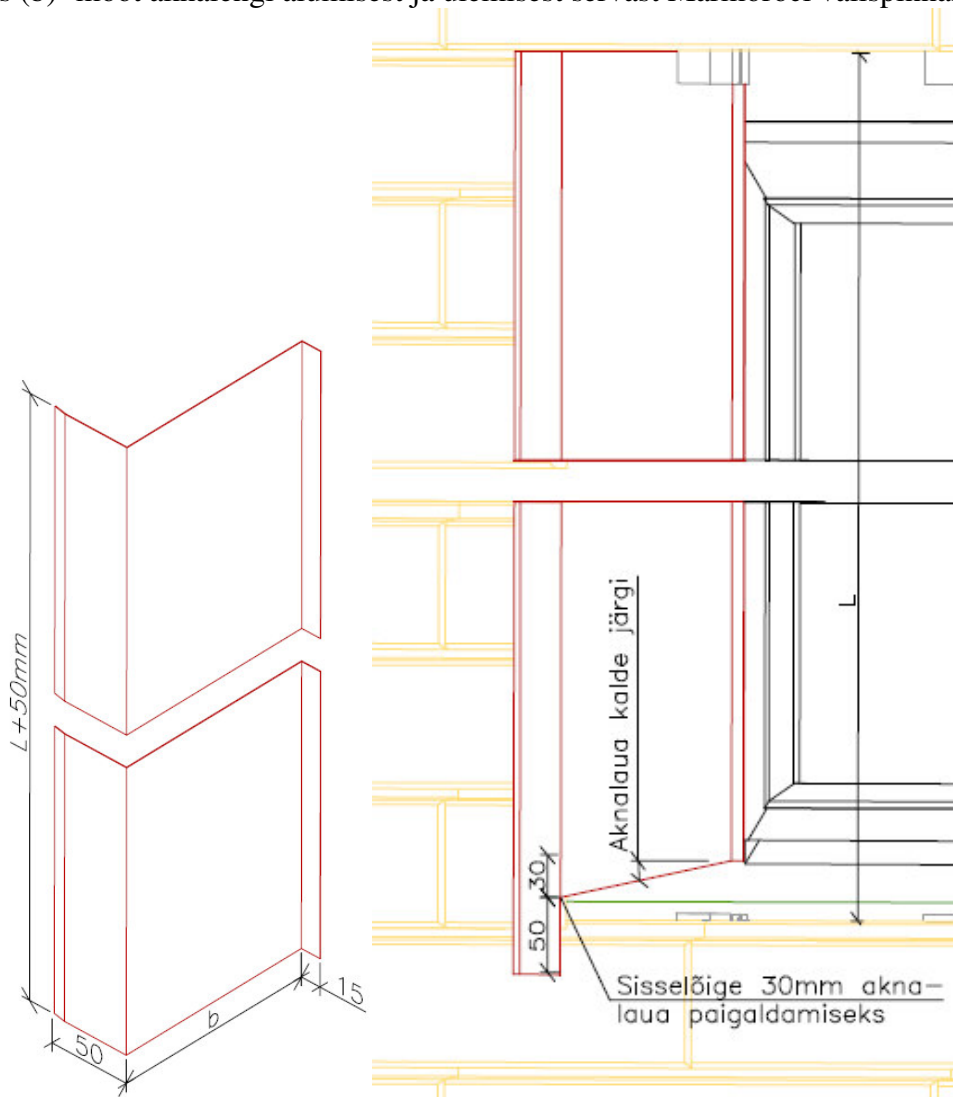
Aluspleki pikkus on aknalaua pikkus liita 80mm. Laius on marmoroci peale 40mm pluss 10mm liibukas ja serv aknalaua alla 30mm.



3. Küljeplekk

Küljeplekke on aknal kaks- vasak ja parem.

Laius (b)- mõõt aknalengi alumisest ja ülemisest servast Marmoroci välispinnani.

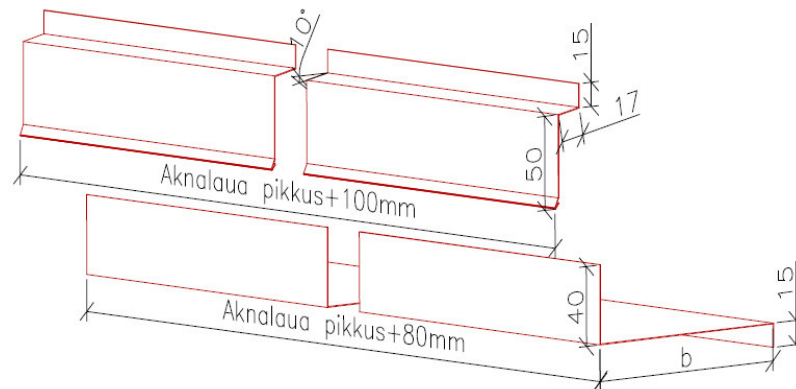


Pikkus (L)- mõõt akna all olevast Marmoroci kivist kuni akna kohal oleva Marmoroci kivini ning liita 50mm.

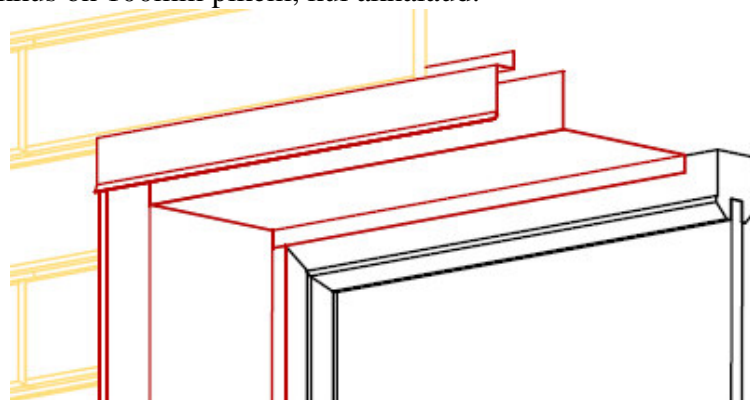
Teises akna servas tuleb mõõta küljepleki laius akna all ja kohal, pikkus on eelneva mõõtmisega juba olemas. Nii saate teise küljepleki mõõdud.

4. Ülemine plekk

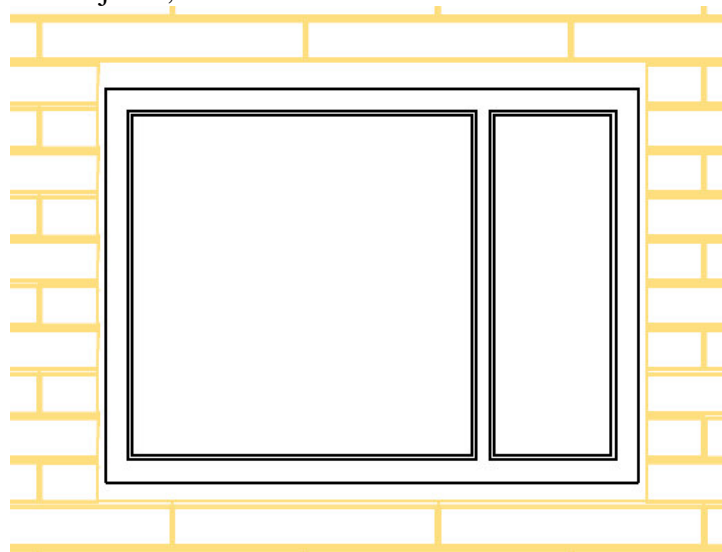
Ülemine plekk koosneb kahest osast- üks kinnitub aknalengi külge ning teine marmoroci külge, mis katab aknalengi küljes oleva pleki ülespöörde ning moodustab väikese veenina.



Aknalengi küljes oleva pleki laius (b)- vasakult ja paremalt aknalengi pinnast kuni marmoroci kivi välimise servani. Mõõdud on samad, mis kummagi küljepleki ülemised laiused. Pikkus- aknalaua pikkusele liita 80mm. Veeninaga plekk on standartne, pikkus on 100mm pikem, kui aknalaud.



Nende mõõtude järgi on võimalik tellida või ise valmistada aknaümbruse plekid. Mõõdud kehtivad juhul, kui marmoroc on laotud vaates akna servani.

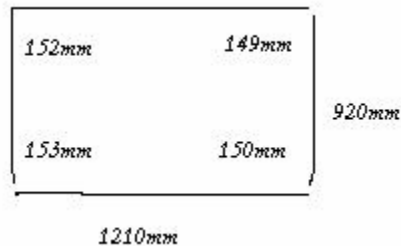


Mida on vaja teada, kui soovite tellida aknaplekid Erekest?

1. Pleki värvus
2. Aknalengi laius
3. Igast aknalengi nurgast mõõdetud kaugus marmoroci välispinnani. Mõõt tuleb võtta risti seinaga. Kokku 4 mõõtu
4. Akna all olevast marmoroci reast kuni akna kohal oleva marmorocini (eelmise peatüki punkt 3).

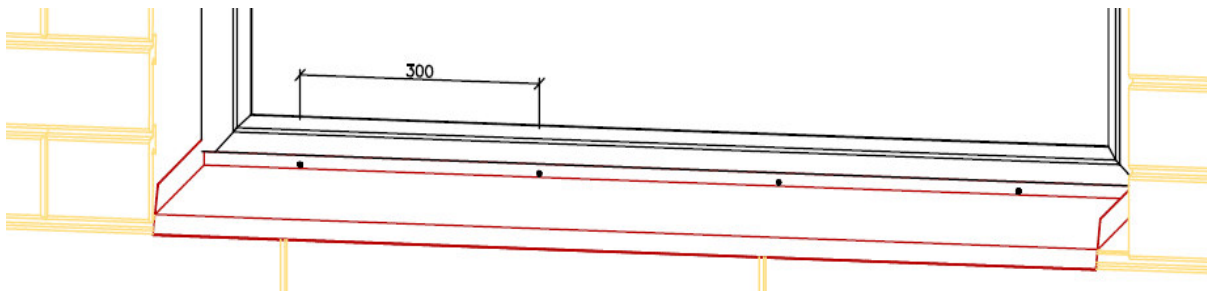
Erek kasutab 0.5mm sileplekki Pural pinnakattega. Saadaval on kõik RA-Color kataloogi värvid. Põhitoonid on praktiliselt alati laos- valge, hele- ja tumehall, must, punane, beez, tumepruun.

Mõõdud võib esitada järgmisel kujul:



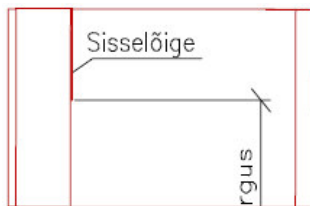
Aknaplekkide paigaldus

1. Kui aknalaua küljed ei ole üles keeratud, siis keerata aknalaua küljed kuni 30mm laiuselt üles.
2. Aknalaud paigaldada kruvide või neetidega sammuga 300mm aknalengi külge.



3. Küljeplekkidel tuleb teha sisselõiked.

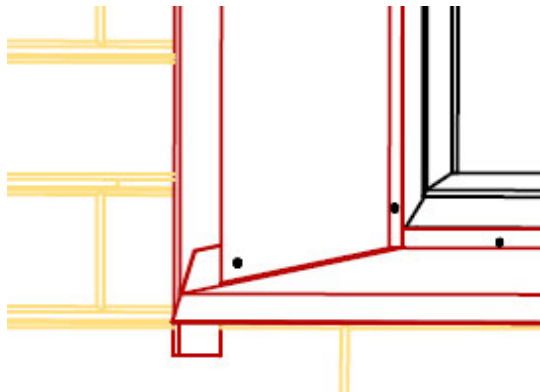
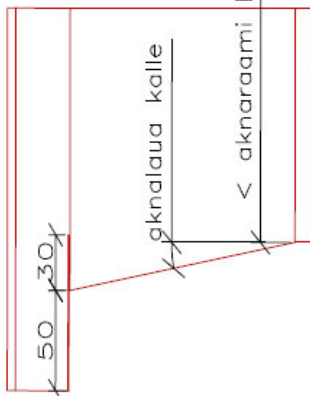
-Küljepleki marmorocipealne osa peab ulatuma allapoole aknalauda 50mm.
-Küljepleki aknapõsk tuleb lõigata sama kaldega, kui aknalaul. Lisaks tuleb teha sisselõige 30mm aknalaua ülespöörde jaoks- aknalaua ülespööre jääb küljepleki taha.



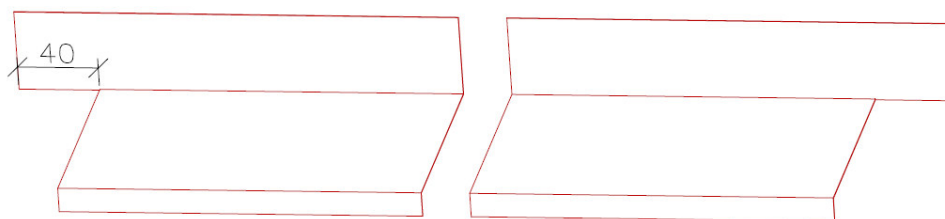
-Ülemine sisselõige on vajalik ülemise aknapleki välja lõigatud osale, mis jääb samuti küljepleki taha (vt. p. 5). Aknapaanel peab küljeplekk olema lõigatud kaldega majast eemale.

-Küljeplekk loodida ning kruvida või neetida aknalengi külge.

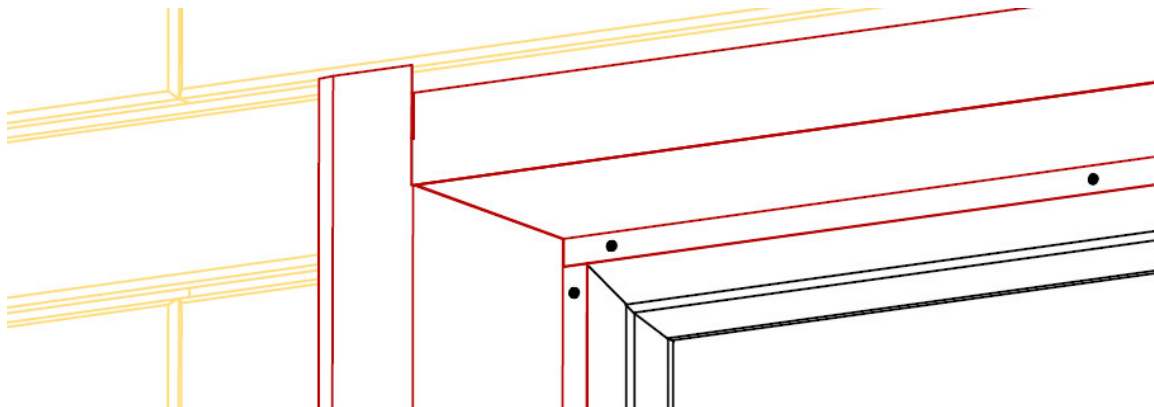
-Peale küljepleki paigaldust, näeb akna nurk välja järgmiselt.



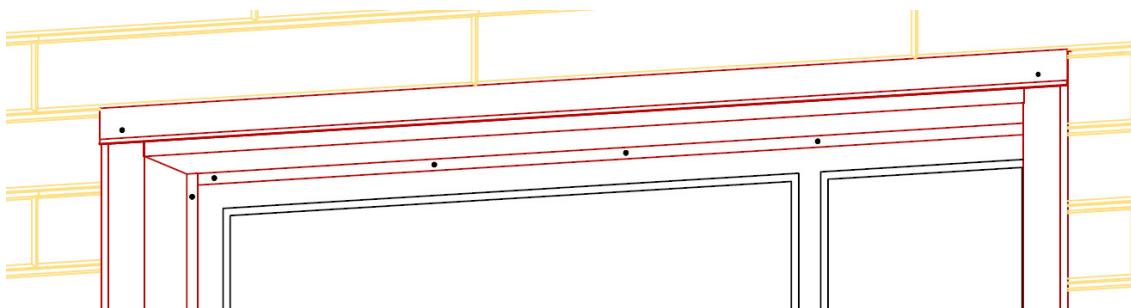
4. Teha teisele küljeplekile sisselõiked ja lahtiselt paigaldada- kinnitada ainult alt aknalengi külge ühe kruvi või neediga.
5. Ülemine plekk tuleb mõõtu lõigata. Kui küljeplekk on paigaldatud täpselt aknalengiga tasa, siis on väljalõigatav osa 40mm. Täpse tulemuse saamiseks tuleb mõõtu kontrollida.



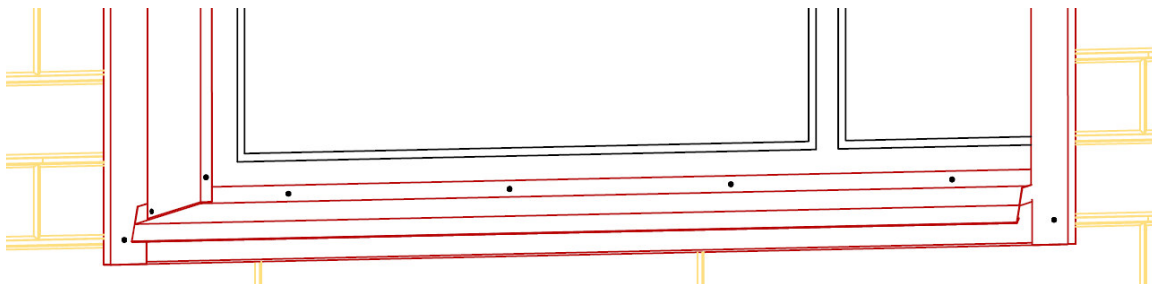
Mõõtu lõigatud plekk lükata vastu küljeplekki, mis on looditud ja kinnitatud. Ülemise pleki otsad (40mm) peavad olema küljepleki otste taga. Ülemine plekk kruvida või neetida aknalengi ülemise serva külge. Ülemise pleki horisontaalne osa peab olema väikese kaldega majast eemale, et võimaliku niiskuse kondenseerumisel ei voolaks vesi akna poole.



6. Lahtine küljeplekk lükata vastu ülapekki. Kontrollida, kas küljeplekk on loodis, vajadusel korrigeerida. Loodis küljeplekk neetida või kruvida samuti kui eelmine.
7. Ülemine liist paigaldada marmoroci rea alla ning neetida kummastki otsast läbi kolme pleki (ülemine liist, ülemine plekk, küljeplekk).



8. Aknalaua alune liist paigaldada küljepleki servade taha ning lükata vastu aknalauda ning otstest kinni neetida (küljeplekk ja aknalaua alune plekk). Peab jälgima, et aknalaua aluse liistu alumine serv jääb samale joonele küljepleki alumise otsaga. Kui aknalaua alune liist on fikseeritud, tuleb see neetida aknalaua külge sammuga kuni 600mm (aknalaua pikkusega 1200mm keskel üks neet).



Nende operatsioonide lõppedes peaks teil olema õigesti viimistletud akna ümbris. Keerulisemate akende tegemisel võib alati pöörduda Erekiisse ning küsida abi.