

PVC AKNALAUA KASUTUS- JA HOOLDUSJUHEND

PVC aknalaud on mõeldud kasutamiseks siseruumides, võib kasutada nii kuivades kui ka niisketes tingimustes.

PVC aknalaud on pealt kaetud spetsiaalse dekoratiivse laminaadiga, mis annab aknalauale vastupidavuse võimalike mehaaniliste vigastuste ja kuumakahjustuste suhtes. Aknalaua sisemuses on vertikaalseted ribad, mis võimaldavad aknalaual taluda erinevaid raskuseid. Pealispind on kaetud kaitsekilega, mis eemaldatakse peale aknalaua paigaldamist. Aknalaua otsad kaetakse PVC materjalist otsakatetega.

Omadused

Ei sisalda formaaldehüüdi ega tsinki

Kõrge niiskustaluvus

Vastupidav raskustele

UV – kindel

Keskmiselt soojataluv ja vastupidav kriimustustele

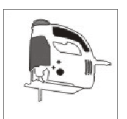
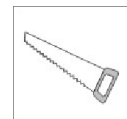
Lihtne töödelda ja paigaldada

Kasutusiga kuni 35 aastat



Paigaldamine

1. Lõika aknalaud vajalikku mõõtu. Lõikamiseks võib kasutada kas tihedamate hammastega käsisaagi või tikksaagi.

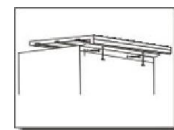
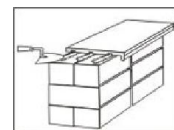


NB! Mõõtu lõikamisel arvesta lisanduva otsakatte mõõduga

2. Paigalda aknalauale otsakatted. PVC otsakatte paigaldamisel lõika otsakate eelnevalt sobivasse mõõtu ja paigalda aknalauale.



3. Paigalda aknalaud kas segu, klambrite, liimi või montaazhivahu abil



4. Peale aknapalede viimistlust eemalda PVC aknalaualt kaitsekile



Hooldus

Määratud pindu võib puhastada niiske või kuiva lapiga, samuti koduskeemiaga, järgides nende kasutusjuhendit. Kasutada ei tohi abrasiivseid osakesi või söövitavaid ained sisaldavaid vahendeid.

Aknalauale ei tohi asetada tuliseid esemeid, kuna see võib põhjustada aknalauda katva laminaadi pinna tooni muutust või laminaadi kihistumist.

Aknalaua pealispinda kattev laminaat ei ole vastupidav teravate esemete, näiteks nuga, käärid vms., kriimustustele.

Aknalauale ega aknalaua esiservale ei tohi istuda, astuda ning asetada raskeid esemeid, mis võivad aknalauda deformeerida.