



Vägg av lättbetong behandlas med Grön-Fri Proffs.



10 månader efter behandling med Grön-Fri. Ingen tvättning av ytan har gjorts.



Putsad fasad med angrepp av rödalger behandlas med Grön-Fri Proffs.



En månad efter behandling med Grön-Fri. Inget efterarbete.



Mineralisk fasadskiva med angrepp av gröna alger behandlas med Grön-Fri



18 månader efter behandling med Grön-Fri, inget efterarbete.



Tegelvåg med angrepp av gröna alger. Ett år efter behandling med Grön-Fri.



Putsad fasad, 18 månader efter behandling med Grön-Fri



Parkeringshus av betong med röd alg, provyta behandlad med Grön-Fri



Målad putsad yta med angrepp av rödalg behandlad med Grön-Fri

Varför växer det här?



En tilläggsisolerad fasad med puts. Gavel mot norr. Ytan är fuktig längre efter det har regnat, och därmed har algen mer tid och bättre förutsättningar att växa än på sidsidorna. Man kan även se små fält där det inte växer, det är fästbrickor med spik under putsen. Dessa bildar köldbryggor, dvs. värme inifrån leds ut genom spiken och torkar upp ytan fortare.



Gavel mot norr med murade betongblock. Uppvärmad af-färslokal i bottenplan. Andra planet är uppvärmt. Väggens är mindre fuktig i det undre planet.