

Et hvert produkt der ønskes flot og funktionelt i mange år kræver vedligeholdelse. Løbende rengøring vedligeholder produktets æstetik samt levetid.

STAC BOND facadeplader monteres i dag på byggerier i mange forskellige luftmiljøer. Facadebeklædningen anvendes i byer, kystnære -eller industrielle områder med udledning af særligt forurenede partikler. Dette bevirker der er forskellige påvirkninger på produktet. Facadeplader bliver altså eksponeret i deres levetid overfor varierende miljøforurenende stoffer via luftpartikler -f.eks. salttåger, svovl -syre og nitrogen forbindelser. Disse substanser blandet med regnvand og UV-stråling gør indgreb på lakeringen og dets levetid. På en facade vil der ofte være steder hvor skidt, smuds og snavs kan ophobes og ikke afvaskes alene med regnvand. Derfor er løbende vedligehold altid nødvendig af lakerede overflader, for at opretholde æstetik og levetid af produktet.

Lakering og laktyper

Type af lakering afhænger af den farve der vælges. De solide og metalliske farver samt flere specielfarver leveres som standard med PVDF lakering i glansgrad 25-40%. Ikke alle overflader, glans grader med videre er mulig i PVDF. Derfor findes der blandt andet også laksystemer som DURAGLOSS, HDPE eller FEVE. Fælles for alle lakeringstyper er høj fleksibilitet og levetid såfremt produktet vedligeholdes efter anvisningerne.

Vedligehold

Afvaskning i lunkent vand er normal tilstrækkeligt. Egnede skyllemidler og specialrensere kan være nyttige. Vi anbefaler at anvende firma med speciale i facade rens af lakeret overflader.

For at sikre de optimale vilkår for lakeringens levetid og æstetik er inspektion og rengøring halv- årligt obligatorisk og logbog skal føres. Plader der er monteret i aggressive eller forurenede miljøer, såsom i industrielle og maritime miljøer kan der stilles krav om andet interval eller metode for afvaskning.

Afrensning foretages ved at ophobet snavs, blade mm. skal fjernes og flader afvaskes grundigt med rent vand. Hjælpe midler kan anvendes i form svamp eller bløde børster.

Højtryksrensere ved svagt tryk (max. 30 Bar) kan anvendes med rent vand, mildt rengøringsmiddel suppleres (ph 6-7) op max 10% kan tilføjes. Efterskyllning med rent vand er nødvendigt for at fjerne eventuelle rester af rengøringsmidler.

Undgå rengøring på varme overflader > 40 grader celsius. Hurtig optørring af fladen vil efterlade skjolder på lakoverfladen.

Undgå anvendelse af skuremidler, aftørring på tør flade og brug af hårde børster og lignende, hvilket vil resultere i beskadigelse af lak. Rengøring bør altid foregå oppefra og nedefter.

Rengøring af forsætteligt til sprayede og besmudsede overflader

Til rengøring af aluminium med beskrevet lak systemer samt polyester, er sure eller neutrale rengøringsmidler at foretrække frem for alkaliske.

Undgå så vidt muligt:

Organiske opløsningsmidler

Stærke syrer / baser
Klorholdige midler

Der bør under ingen omstændigheder anvendes opløsningsmiddelholdige rengøringsmidler.

Vi anbefaler at tage kontakt til firma med speciale i facaderens.