

Rengjøring av glass - FDV-DATABLAD

Det anbefales at glassoverflater blir beskyttet i byggeperioden fram til alle arbeider, som kan påvirke glassets overflate mekanisk eller ved forurensning, er ferdigstilt. Dette vil redusere risiko for å påføre glasset overflateskader og forenkle sluttrensing. Om ikke glassoverflatene tildekkes på en tilfredsstillende måte fram til sluttrensing, anbefales det at glass regelmessig rengjøres i byggeperioden. Uten at glassoverflatene er beskyttet vil støv og tilgrising i byggeperioden legge seg på glassoverflatene. Dette kan bidra til dannelse av kjemiske reaksjoner eller flekker som kan skade glassoverflaten og uansett øke risikoen for skader ved rengjøring. Ved sveise- og smergelarbeid, bruk av sement og mørtel, sandblåsing, sprøytemaling eller lignende i nærheten av glass, skal glassoverflatene alltid tildekkes eller på annen måte beskyttes.

OVERFLATE OG URENHETER

Avrenning fra betong og mur, samt fra kjemikalieholdig luft kan etse glassoverflaten slik at den blir matt. Denne type skader kan under gitte forutsetninger, poleres bort med dertil egnede midler.

Sveisesprut og gnister fra vinkelslipere brenner seg inn i glasset og skader glassoverflaten. Denne type skade i glasset lar seg ikke fjerne uten at det går utover glassets optiske egenskaper.

Glass er et naturprodukt som består av bl.a. sand, soda og kalk. Selv om råmaterialene renses omhyggelig kan det ikke unngås at det i enkelte tilfeller vil kunne forekomme små punktfeil i glasset.

RENGJØRING

Skyll grundig med vann før og etter rengjøring. Nyinstallerte vinduer og glass vaskes med lunket vann med egnet rengjøringsmiddel for glass og med myk klut. Skyll deretter med vann og tørk med ren, lofri klut eller gumminal. NB! Bruk aldri plastnal eller metallnal.

Etiketter fjernes ved å bløte de opp med vann. Rester av etiketter eller andre urenheter på overflaten fjernes evt med forsiktig bruk av keramikkbørst for komfyrtopper. Vær oppmerksom på at glasskraper ofte gir riper.

Overflateskader som kan henføres til rengjøring, fristiller produsent fra erstatningsansvar.

TERMISK HERDET GLASS

Termisk herdet glass har overflater som lettere utsettes for riper enn vanlig glass. Anbefalt rengjøring og vedlikehold som beskrevet i denne veiledningen er derfor spesielt viktig for denne type glass.

BIOCLEAN GLASS

Bioclean er et selvrensende glass som holder seg renere lengre enn vanlig glass. Glasset har et transparent belegg på utsiden av glasset som bruker lysets ultrafiolette ståler og regn til å bryte ned støv og skitt, for så å fjerne det helt. Belegget ligger på glassets overflate og man må derfor være forsiktig når man håndterer og vedlikeholder et glass med Bioclean.

Det er viktig at du er forsiktig når du fjerner glassetiketten fra glasset så du ikke skader belegget. Du må IKKE bruke barberblad, skrape, stålull e.l for å fjerne etiketten.

Rengjøring

Skyll eller spyl glasset med rent vann, og avslutt om nødvendig med vanlig rengjøring.

Rengjøringsutstyr:

- En myk, ren og lofri klut eller pusseskinn
- Ren, myk svamp (ikke skuresvamp)
- Ren vindusnal uten metall

NB! Du må alltid påse at alt utstyr er helt rent slik at du ikke overfører skitt eller støv til glasset som kan stripe eller skrape opp belegget.

Rengjøringsmidler:

- Rent vann er som regel tilstrekkelig. Du kan også bruke et vanlig mildt vaskemiddel for glass.
- "Bløtt" vann er best til rengjøring av glass. Hvis du bor i et område med hardt vann, kan du bruke litt oppvaskmiddel i vannet for å gjøre det bløtere.

Viktig!

- Bruk ikke glassrengjøringsmidler som inneholder silikon eller slipepartikler
- Bruk kun rengjøringsmidler som er beregnet på glass
- Bruk ikke kjemiske produkter som kaustisk soda, blekemidler, vaskepulver, white sprit eller lignende
- Unngå at glasset kommer i kontakt med skarpe gjenstander som kan skrape eller stripe opp belegget, f.eks smykker, beltespenner, måle bånd, barberblad, kniver, skuresvamper, stålull, sandpapir osv.
- IKKE prøv å fjerne flekker uten å skylle av med vann først

Utføres det annet arbeid i nærheten av et vindu med Bioclean, må glasset beskyttes med plast for å unngå sprut og flekker fra skadelige stoffer, f.eks maling, lakk, lim, fugemasse, sement, gips, mørtel osv. Ved å dekke til vinduet beskytter du også glasset mot støvpartikler og varme gnister fra f.eks slipearbeid eller sveising.

TEKNISK SERVICE

Produsent/importør:	H-vinduet Fjerdingstad AS
Organisasjonsnummer:	NO 994 341 189 MVA
Postadresse:	Loesdalsveien 51
Postnr./sted:	3300 Hokksund
Telefon:	32 25 16 00
E-post:	firmapost@fjerdingstad.no
Internettadresse:	www.fjerdingstad.no