



Vasking og vedlikehold

VIVIX® fasadeplate krever minimalt med rengjøring og vedlikehold, generelle rengjøringsanbefalinger gis:

SLIK GJØR DU DET:

- For generell rengjøring bruker du varmt vann med litt vaskemiddel i og bruk en myk klut som ikke loer (F.eks. mikrofiber eller en myk svamp). Dette er også anbefalt for å fjerne synlig møkk etterfulgt av fjerning av VIVIX beskyttelsesfilm.
- Ved større tilfelle av tilsmussing, spesielt fett, bruk kun et antistatisk rensemiddel, VIVIX fasadeplate kan også rengjøres ved hjelp av en myk, ikke-farget klut (vasket mikrofiber) eller svamp dyppet i bensinfri petroleumseter (40-60° C, tynn blanding).
- Vær forsiktig med å gni for hardt for å unngå skade på overflaten til UV-filmen på panelet.
- Test alltid rensemiddel på et lite synlig område før du vasker resten av overflaten.

IKKE GJØR DETTE:

- Gni aldri på en tørr overflate
- Ikke bruk skuremiddel eller slipeprodukter, pussekluter eller stålull for vask, det kan skade UV-overflaten.
- Aldri bruk sterke rensemidler eller sterke kjemikalske løsninger.
- Aldri bruk mekaniske renseløsninger f.eks. med roterende børster o.l.

EKSTREME TILFELLER:

- I ekstreme tilfeller som ved grafittfjerning, kan en lav konsentrasjon av isopropylalkohol fortykning brukes (må være mindre enn 30% isopropylalkohol fortykning i vann).
- Etter vasking rens godt med vann.
- Det er best å tørke med en absorbernde, ikke loende klut, som for eksempel mikrofiber



Cleaning & Maintenance

VIVIX® sheets require minimal cleaning or maintenance, general cleaning recommendations are provided:

DO:

- For general cleaning, use warm water, to which washing-up liquid has been added and use a soft, non-linting cloth (e.g. glove-lining fabric or soft sponge). This is also recommended to remove any visible residue following removal of the VIVIX protective coating film
- In the event of heavier soiling, particularly grease, use only an antistatic cleaning liquid, the VIVIX sheet can also be cleaned using a soft non-dyed cloth (washed glove-lining fabric) or sponge dipped in benzene-free petroleum ether (40-60° C, light naphtha)
- Be careful with rubbing pressure to avoid damaging the surface of the UV film on the panel
- Always test cleaning agents in an inconspicuous area, before cleaning the remaining surface.

DO NOT:

- Never rub a dry surface
- Do not use abrasive scouring or sanding agents, clothes, abrasive pads or steel wool for cleaning, since they may damage the UV surface
- Never use aggressive solvents or harsh chemical detergents
- Never use mechanical cleaning systems, e.g. with rotating brushes, wiper blades etc.

EXTREME SITUATIONS:

- In extreme situations, like graffiti removal, a low concentration isopropyl alcohol dilution can be used (must be less than 30% isopropyl alcohol concentration in water)
- After cleaning rinse fully with water
- Drying is best performed with an absorbent, non-linting cloth such as glove-lining fabric.