

Rengjøring og vedlikehold

Dette dokumentet er bare ment å gi generelle anbefalinger. Formica Group gir disse retningslinjene og alle test-, kode- og designdata kun til informasjonsformål og anbefaler på det sterkeste at kunden, prosjekteieren og arkitekten søker uavhengig rådgivning fra en sertifisert bygg- og anleggseksperter og/eller ingeniør angående anvendelse og installasjon, samt overholdelse av designkrav, gjeldende koder, lover og forskrifter og teststandarder. Kontroller de lokale kodene og gjeldende designkrav for riktig bruk.

Generelt

VIVIX+[®]-paneler har en lukket overflate som er praktisk talt porefri, noe som gjør den svært ugjenomtrentelig for forurensning. I tillegg er VIVIX+ paneler svært motstandsdyktige mot et stort antall kjemikalier, inkludert mange forskjellige ikke-aggressive og aggressive rengjøringsmidler.

Selv om VIVIX+ paneler krever minimalt vedlikehold, anbefales det å rengjøre panelene etter installasjon på stedet og med årlige intervaller eller når vinduene rengjøres deretter, avhengig av område, type påføring og forsiktighet tatt med behandling og montering.

Forebygging av smuss

Utformingshensyn

Effekten av smuss på dekorative paneler varierer avhengig av årsaken. Et jevnt lag med støv er for eksempel mindre åpenbart enn striper eller flekker forårsaket av regnvann som renner av og etterlater konsentrerte avleiringer av støv og smuss. Det finnes ulike konstruksjonsløsninger for å forhindre konsentrerte smussmerker, f.eks.

- påføre monteringsoverheng med vannavbøyende kanter;
- ved hjelp av flate hurtigfester for VIVIX+-paneler;
- påse at skjøter ikke oppstår over midten av et annet panel.

Byggehensyn

Noe smuss er bundet til å genereres under bygging, men unødvendig smuss bør unngås:

- fjern eventuelle etiketter eller klistremerker umiddelbart etter installasjon;
- maskepanelkanter mens rammer males;
- fjern alvorlige flekker som maling, sement eller tjære umiddelbart.

Rengjøring og reparasjon

VIVIX+-paneler påvirkes kanskje ikke bare av støv, skitne håndavtrykk eller algevekst. Mer alvorlige problemer som sotbelegg, sta graffiti eller ulykker på stedet kan oppstå. Et bredt spekter av spesielle rengjøringsmidler spesielt for denne typen farging er tilgjengelig gjennom tredjeparter. Ikke bruk rengjøringsmidler med slipe- eller poleringskomponenter. Bruk kun rene svamper, myke nylonbørster eller kluter og unngå børster med hard stive børster. Følg alltid produsentens anvisninger nøye. Anbefalte konsentrasjoner og bløtleggingstider bør ikke overskrides. Gode rengjøringsresultater vil avhenge av hvor godt forurensningen oppløses under påvirkning av rengjøringsmiddelet som brukes. Noen produkter, for eksempel 2-komponent malingsystemer, polyuretan, silikon eller andre polymerer, oppløses ikke, noe som gjør dem svært vanskelige å fjerne. Ufullstendig fjerning eller fjerning med et uegnet produkt kan skape en permanent film på panelene. Denne resten kan forårsake en ujevn misfarging av overflaten. Formica Group-garantier gjelder ikke i tilfelle feil eller feil utført rengjøring. For bruk av rengjøringsmidler, vennligst vurder (nasjonale) sikkerhets- og miljøforskrifter.

Skopuss, fargestifter, blyant og kritt

Selv sta merker som skopuss og barnas fargestifter er enkle å rengjøre fra paneler ved hjelp av et organisk løsningsmiddel. Skyll panelene med vann og tørk for å forhindre striper. Lokasjonskoder skrevet i blyant eller kritt og de som er utsatt for været i lange perioder, er vanskeligere å fjerne.

Maling

Fjern løsningsmiddelbasert maling med et organisk løsningsmiddel. Skyll eller tørk av panelene for å unngå striper. Fjern to-komponent maling umiddelbart med vann og / eller et organisk løsningsmiddel. Når denne typen maling har tørket, kan den ikke fjernes.

Lim, mastikk og syntetiske harpikser

Når du bruker lim, må du alltid se produsentens instruksjoner for mastiske eller syntetiske harpikser. Ikke bare for utførelsesinstruksjonene, men også for å avgjøre om produktet er egnet for å oppnå ønsket rengjøringsresultat. Fjern løsemiddelbaserte produkter med et organisk løsningsmiddel. Skyll deretter og/eller tørk for å unngå striper. Fjern to-komponent lim eller syntetisk harpiks umiddelbart med vann og / eller et organisk løsningsmiddel. Silisiummastikk skal gnides av med en tørr, ren klut og eventuelle rester fjernes med en silisiumfjerner. Når disse produktene har tørket, kan de ikke fjernes.

Spør av sement og kalk

Disse bør fjernes med konsentrerte syrerengjøringsmidler (dvs. saltsyre), skyllderetter panelene grundig med rent vann og tørk dem tørre.

Fett og skitt

Over tid vil regn, vind, trafikk og industriell forurensning deponere et lett til middels lag med smuss på paneloverflater. Avhengig av graden av smuss som er avsatt, kan panelene rengjøres med årlige intervaller, når vinduene rengjøres eller lenger ved hjelp av et vindusrengjøringsmiddel.

Støv, sprut av gjørme, olje, fettete og skitne håndavtrykk er enkle å fjerne ved å vaske panelene med et universelt husholdningsrengjøringsmiddel. Skyllder eller tørk av panelene etter vask for å unngå striper.

Grønn vekst

Alger og moser trives på overflater som for det meste holder seg kjølige og fuktige og sjelden utsettes for direkte sollys. Den lukkede overflaten på VIVIX+ paneler hindrer dem imidlertid i å trenge inn i overflaten, noe som gjør dem enkle å tørke av.

Graffiti

VIVIX+ har en lukket overflate som er praktisk talt porefri, noe som forhindrer at maling, lakk, lim, blekk og andre graffiti materialer trenger inn. De fornærmende gjenstandene kan enkelt fjernes hvis de er løselige i vann, ellers bruk organisk løsningsmiddel eller spesiell graffiti renser. Unngå striper ved å skylle panelet og tørke tørt.

Ansvarsfraskrivelse

Generelt

Informasjonen gitt av Formica Group ("Formica") i dette dokumentet er utelukkende veiledende. Formica kan ikke garantere nøyaktigheten og fullstendigheten av denne informasjonen. Ingen rettigheter kan avledes fra den oppgitte informasjonen; bruken av opplysningene skjer på den andre partens risiko og ansvar.

Farger som brukes i Formicas kommunikasjon (inkludert, men ikke begrenset til, trykt materiale) og i prøver av Formicas kan avvike fra fargene på Formica-produktene som skal leveres. Formicas produkter og prøver produseres innenfor de angitte fargetoleransene, og fargene (produksjonspartiene) kan variere, selv om samme farge brukes. Visningsvinkelen påvirker også fargeoppfatningen. Den angitte fargestabiliteten og fargespesifikasjonene gjelder bare den dekorative overflaten av Formica-produktene, ikke til kjernematerialet og prøvene til Formica-produktene. Fargesystemnotasjoner representerer den nærmeste matchen som er tilgjengelig i det aktuelle systemet. De kan være eller ikke være nøyaktige og er kun gitt for veiledning. Når nøyaktig fargeinformasjon er nødvendig, må du alltid se en faktisk laminatprøve i den angitte finishen. Kunder og tredjeparter må ha en profesjonell rådgiver informere dem om (egnetheten til) Formica-produktene for alle ønskede applikasjoner og om gjeldende lover og forskrifter. Formica er ikke ansvarlig (verken kontraktsmessig eller ikke-kontraktsmessig) for skader som oppstår som følge av eller relatert til bruken av dette dokumentet, unntatt hvis og i den grad slik skade er et resultat av forsettlig ureddelighet eller grov uaktsomhet fra Formicas og/eller dets ledelse.

Generelle betingelser

Alle muntlige og skriftlige uttalelser, tilbud, tilbud, salg, forsyninger, leveranser og/eller avtaler og alle relaterte aktiviteter i Formica styres av Formicas generelle vilkår og betingelser for salg som gjelder på salgstidspunktet og i alle ordrebekreftelser og er tilgjengelige på forespørsel.

Alle andre generelle vilkår og betingelser enn vilkårene nevnt ovenfor avvises og gjelder ikke, uavhengig av om slike vilkår og betingelser

henvises til på forespørsler om tilbud, tilbudsbekreftelser, skrivesaker og/eller andre dokumenter fra den andre parten, selv om Formica ikke uttrykkelig motsetter seg slike vilkår og betingelser.

Immaterielle

Alle immaterielle rettigheter og andre rettigheter angående innholdet i dette dokumentet (inkludert logoer, tekst og fotografier) eies av Formica Group og/eller dets lisensgivere.

All bruk av innholdet i dette dokumentet, inkludert distribusjon, reproduksjon, avsløring, lagring i en automatisert datafil eller utsending av en slik fil uten Formicas skriftlige forhåndssamtykke er uttrykkelig forbudt.

Formica, Formica Anvil Device og VIVIX+ er registrerte varemerker for The Diller Corporation. © Diller-konsernet 2021