

Produktinformasjon

/ FDV

Servantskap / seksjoner

Våre seksjoner er bygd opp av fuktbestandige sponplater som er produsert etter EU-norm P3 (V313), hvilket vil si at de skal tåle spesifikke, gjentatte fukttester med et minimum av svelling. Videre er platene testet og godkjent i henhold til gjeldende miljø- og tekniske krav. Platene er 16 mm tykke med en toleransegrense på +/- 0,2 mm, og er på begge sider belagt med melamin. Platene er kantlistet med 0,8 mm ABS-list som er limt med smeltelim med en mykningstemperatur på 115 °C. 10 års garanti mot produksjonsfeil.

Fronter / dører

Fronter er produsert av en 16-22 mm fuktbestandig MDF-plater (Medium Density Fiberboard); er fiberplater produsert under høyt trykk og som er velegnet til fresing av mønster og på-følgende overflatebehandling. Sponplatene er produsert etter EU-norm P3 (V313 som beskrevet for seksjoner). Platetykkelse og toleranse-grenser er som for fuktbestandige sponplater (som beskrevet for seksjoner). Folierte fronter er belagt med 0,3 mm folie. Kantlistede fronter produseres av fuktbestandige sponplater belagt med melamin på begge sider og er kantet med 0,8 mm ABS-lister. 10 års garanti mot produksjonsfeil.

Speil

Enkle speil er av type floatglass i 4 mm tykkelse med polerte kanter. Festes til vegg med skjult opphengsbeslag. Speil med baklys og varmfelt for antidugg er av type miljøglass uten kobber i 5 mm tykkelse. Speil kobles til strøm og festes til vegg. Led-belysning med tetthetsgrad IP65 for montering i våtrom. Speil med lysfelt og stikkontakt leveres med tetthetsgrad IP44 for montering i våtrom og 5 mm tykkelse. Speilskap er også en del av sortimentet (enkel- og dobbeltsidige speil). 10 års garanti på speil mot produksjonsfeil.

Belysning

Innredningene leveres med forskjellige typer belysning. Ved montering av lysprodukter skal en benytte godkjent installatør. Produktenes tetthetsgrad er avgjørende for plassering i forhold til vannkilder i rommet. Lampetter leveres med tetthetsgrad IP20/21 for montering i område 3 (min. 60 cm fra ytterkant av dusjvegg/badekar). For alle lysprodukter gjelder at stikkontakten ikke må monteres nærmere enn 60 cm fra ytterkant

av dusjvegg/badekar. Vi benytter LED teknologi i alle våre belysningsprodukter. LED bruker lite strøm og har vesentlig lengre levetid sammenlignet med halogen og glødelamper. Her er det ingen lyspærer som må skiftes. LED fra Foss gir et varmt og behagelig lys. Alle lysarmaturer leveres med tetthetsgrad IP44. Alle elektriske komponenter er godkjent og dokumentasjon foreligger. Samsvarserklæring iht. gjeldende regelverk. 2 års garanti på belysning mot produksjonsfeil.

Mineralservanter med Evermite overflate

Servantene er produsert av mineralpulver/polyesterharpiks og overflaten er beskyttet av gelcoat med tykkelse på minst 0,5 mm. CMI-kravet (Cultured Marble Institute) til testing er min. 500 sykluser og tester viser at produktet er uforandret etter 2000 sykluser. Servantene leveres i lengder opptil 180cm. Toleransegrenser (lengdemål) -0 +3 mm. Toleransetemperatur vann 70 oC. 10 års garanti på mineralservanter mot produksjonsfeil.

Porselensservanter

Servantene brennes med en temperatur på over 1000 °C. Dermed oppnås en glassert overflate som gjør dem lette å rengjøre og motstandsdyktige mot de fleste kjemikalier. Servantene leveres tilpasset møbler i lengder på 60, 80, 90 og 120 cm. Porselen er et naturlig materiale. Dimensjon kan variere. Toleransegrensen er variabel avhengig av lengden på servanten. Fullstendig oversikt over størrelser og utførelser finner du i prislisten. 5 års garanti på porselensservanter mot produksjonsfeil.

Benkeplater

Se prislisten for utvalg. Størrelser utover dette kan spesialbestilles opp til 245 cm. Alle er 29 mm MDF og folierte.

Emballasje

Produktene leveres i resirkulerbar emballasje som kan leveres til godkjent mottak.

Monteringsveiledning

Se fossfabrikker.no

Baderomsmøbler

Våre baderomsmøbler er produsert i fuktbestandige materialer godt egnet for baderom. Imidlertid er det viktig at baderommet er skikkelig ventilert. Baderomsmøbler må skjermes mot direkte vannsprut fra dusj og badekar med egnet skjermvegg/glassvegg. For å unngå fuktskader, tørk bort vannsøl umiddelbart etter bruk. Ved rengjøring skal det brukes et mildt rengjøringsmiddel (uten slipemiddel), og ettertørkes med tørr klut.

Lysprodukter

Ved LED belysning skal ingen pærer skiftes. Ved feil på lysprodukt skiftes trafo eller ny enhet.

LED lysplater

LED lysplater skal kun rengjøres med rent vann. Tørkes med en myk klut.

Speil

Rengjøres med egnet vaskemiddel uten slipemiddel. Vanlig rengjøringsmiddel for speil kan med fordel brukes.

Mineralservanter med Evermite overflate

Produktene er kvalitetstestet i overensstemmelse med normer fastsatt av Cultured Marble Institute, Chicago. Produktene må ikke utsettes for syre, ammoniakk, avløpsrens og klorin. Eventuelt søl av etylalkohol og aceton må skylles vekk snarest mulig (detaljert beskrivelse følger med servanten). Rengjøres med mildt rengjøringsmiddel. Rengjøringsmiddel som inneholder slipemiddel må ikke brukes. Microfiberprodukt anbefales ikke. Dersom en skulle få riper i overflaten, kan servanten poleres med bilpoleringsmiddel. Dersom det oppstår en dypere skade forårsaket av ytre påvirkning, kan reparasjonssett bestilles via våre forhandlere i nettbutikken fossfabrikker.no

Porselensservanter

Bruk rengjøringsmidler beregnet for baderom og skyll med vann før tørking (dersom rengjøringsmiddelet rekker å tørke, oppstår det lett en hinne som er vanskelig å få bort). Bruk derfor ikke slipende rengjøringsmidler, syrer eller alkaliske midler.

Benkeplater

Vask med en myk fuktig klut, ved behov mild såpe. Tørk av med tørr klut.