

SafeCoat huolto.

Huom! kalvoa ei saa puhdistaa, eikä siihen saa koskea, käytetystä kalvosta riippuen 35–50 päivää. Tämän ajanjakson jälkeen kalvo ja lasi istuvat kunnolla. Kaikki näkyvät epätasaisuudet häviävät. On MAHDOLLISTA että vesitäyteisiä kuplia 2 cm² tai alle muodostuu, näiden pitäisi hävitä mainitussa ajassa. On EPÄTAVALLISTA että vesitäyteisiä kuplia jotka ovat suurempia kuin 2 cm² tai että ilmatäyteisiä kuplia muodostuu. Mikäli näin tapahtuu, ota yhteyttä toimittajaan.

Puhdistus

Kalvot tulee puhdistaa pehmeällä rätillä, sienellä tai nukkapesimellä varustetulla ikkunakuivaimella. Puhdistusaineeksi suosittelemme saippuavettä tai mietoa puhdistusainetta (esim. Fairy) veteen sekoitettuna. Kalvo kuivataan viskoosisienellä tai pehmytkumisella ikkunakuivaimella roiskeiden poistamiseksi. Vesi vaihdettava usein. Varsinkin tarkkailtava jos vedessä on hiekkaa tai muuta likaa, joka voi naarmuttaa pintoja. Jotta kalvon elinkaari olisi mahdollisimman pitkä, suosittelemme että kalvot puhdistetaan vähintään puolen vuoden välein.

Pinttynyt lika/töhryt

Maali, rasva tai muu pinttynyt lika voidaan poistaa hellästi hankaamalla. Käyttäen topsia tai muuta puuvillatikkua, joka on kostutettu naftalla, petrolilla tai puhtaalla alkoholilla. Tämän jälkeen kalvo puhdistetaan tavanomaisin puhdistusmenetelmin.

Sähköisyyden poisto

Puhdista kalvo saippuavedellä tai veteen sekoitetulla miedolla puhdistusaineella.

Sallitut puhdistusaineet (käyttö huoneenlämpöisinä)

- Isopropanoli (45%)
- Isobutanoli
- Etanoli
- Mineraalitärpätti
- Bensiini (kiehumispiste: 40-60°C)
- Butanoli

HUOM! Käytettävä varovaisuutta noudattaen. Varmista että puhdistusaine ei pilaa kalvoa puhdistamalla peitetty alue ja seuraamalla kalvon reaktiota.

Kielletyt aineet ja puhdistusmenetelmät

- Partaterä, kaavin tai muu terävä työkalu
- Syövyttävät ja/ tai naarmuttavat puhdistusaineet
- Vahvasti alkaliset puhdistusaineet
- Bentseeni
- Lyijytetty bensiini
- Asetoni
- Hiilitetrakloridi, tetrakloorimetaani, Freon -10