

PLEXIGLAS® er enkelt å rengjøre og vedlikeholde.

- Skal ikke rengjøres når det er tørt, da dette kan forårsake riper på overflaten og en statisk overflate som tiltrekker støv.
- Rengjør støvete overflater med vann med litt oppvaskmiddel på en myk, lofri klut eller svamp. Tørk deretter av igjen med en lett fuktig klut.
- For å forhindre at akryl tiltrekker seg støv, kan materialet behandles med et antistatisk rensmiddel.
- For å fjerne tøffere og spesielt fete flekker, kan et sterkt rengjøringsmiddel for plast eller benzenfritt petroleum (lett petroleum) benyttes.
- Rengjøringsmidler bør imidlertid ikke inneholde benzen, etanol eller annen alkohol, organiske materialer eller tynnere da disse kan skade overflaten.

Skånsom desinfisering av PLEXIGLAS®

Under coronavirus-pandemien, anbefaler ikke Robert Koch Instituttet rutinemessig desinfisering av overflater i offentlige og private områder, men i stedet riktig rengjøring. Det bare PLEXIGLAS® produkter som er utsatt for spesielt stor smitterisiko – som for eksempel i medisinsk sektor – som skal desinfiseres.

Vær oppmerksom på følgende:

- Kommersielle desinfeksjonsmidler er bare delvis egnet, da de kan skade overflaten på materialet.
- Bakterier og virus kan tørkes av overflaten uten problem med å bruke Isopropanol (2-propanol) og en myk klut. Isopropanol er også godkjent for bruk som hånddesinfeksjonsmiddel mot SARS-CoV-2 (koronavirus).

Ved spørsmål eller behov for ytterligere informasjon, ta kontakt med oss på: 33 32 00 35 eller post@plexon.no

Se også www.plexibutikken.no for egnede rengjøringsprodukter. Plexon erstatter, eller refunderer, ikke produkter med skader forårsaket av alkohol- eller syreholdige midler.



Skumspray for svært effektiv og skånsom rengjøring av Plexiglass



Polier og Repair pasta, for dybderengjøring av plexiglass.



Burns Klut for rengjøring. Klut i spesialfiber som er spesielt egnet til rengjøring og vedlikehold av plexiglass.



Burnus antistatisk såpe. Påfør og tørk av med myk klut. Motvirker statisk elektrisitet og støvansamling.

