



PLEXIGLAS® richtig reinigen und desinfizieren

PLEXIGLAS® und andere Acrylscheiben von sog. „Spuckschutzscheiben“ lassen sich ganz einfach reinigen und pflegen. Bitte beachten Sie jedoch folgende Hinweise:

ALLGEMEINE HINWEISE

- PLEXIGLAS® sollte nicht trocken abgewischt werden, da sonst Kratzer an der Oberfläche entstehen können.
- Wischen Sie nicht über die Kanten und Ausschnitte mit Spiritus.
- Verstaubte Oberflächen werden mit Wasser, dem etwas Geschirrspülmittel beigelegt ist, und einem weichen, fusselfreien Tuch oder Schwamm gereinigt.
- Bei stärkeren, insbesondere fettigen Verschmutzungen kann für PLEXIGLAS® auch benzolfreies Reinbenzin (Waschbenzin, Leichtbenzin) verwendet werden.

DESINFIZIEREN der Scheiben

PLEXIGLAS® lässt sich einfach desinfizieren. Bitte beachten Sie folgende Hinweise:

- Handelsübliche Desinfektionsmittel sind nur zum Teil geeignet, da diese das Material an der Oberfläche beschädigen können.
- Wischen Sie nicht über die Kanten und Ausschnitte mit Spiritus.
- Bakterien und Viren können mit Isopropanol (2-Propanol) und einem weichen Tuch von den Flächen problemlos abgewischt werden. Der Wirkstoff ist zur Bekämpfung von Covid-19 (Coronavirus) auch für die Desinfektion von Händen freigegeben worden.

Scheiben mit AUFKLEBERN

Mit Aufklebern versehene Spuckschutzscheiben reinigen Sie wie folgt:

- Beachten Sie die oben genannten Hinweise.
- Wischen Sie nicht über die Kanten und Ausschnitte mit Spiritus.
- Wischen und kratzen Sie nicht mit scharfen Reinigungsmittel und nicht mit Isopropanol direkt über die Aufkleber, da diese die Klebstoffe oder ggf. die Druckfarben anlösen können.
- Wischen Sie mit fusselfreien Tüchern, da sich ansonsten Flusen und Fusseln an den Aufkleber-rändern absetzen.

BEDRUCKTE Scheiben

Bedruckte Spuckschutzscheiben aus PLEXIGLAS® reinigen. Bitte beachten Sie folgende Hinweise:

- Beachten Sie die oben genannten Hinweise.
- Wischen Sie nicht über die Kanten und Ausschnitte mit Spiritus.
- Wischen und kratzen Sie nicht mit scharfen Reinigungsmittel und nicht mit Isopropanol direkt über den Druck, da diese die Farbpigmente anlösen würden.

Spuckschutzscheiben erhalten Sie in unserem Online-Shop www.typesonfoil.shop in vielen verschiedenen Formaten.