

Reinigungsprodukte für Stegplatten

Für die Außenfläche (innen- und außenseitig) können Sie zum Reinigen der Platten verschiedene Produkte verwenden:

- Kunststoffreiniger mit der Freigabe für PC oder PMMA (Ihren Platten entsprechend)
- nicht aggressive Haushaltsreiniger ohne Scheuermilch und dergleichen (mit Zitronen- oder Essigsäure)
- Hausmittel wie in Wasser verdünnte Essigsäure oder Essigessenz
- Waschbenzin (PMMA)

Nicht zu benutzende Mittel für Stegplatten

Keinesfalls dürfen Sie die Oberfläche mit einem der nachfolgenden Stoffe in Kontakt bringen:

- Benzol (PMMA)
- Ethanol (PMMA)
- Aceton (PMMA)
- organische Lösungsmittel (PC)
- Ammoniak (PC)
- Amine (PC)

Reinigen von Stegplatten mit Essigessenz

Als sehr gut hat sich in Wasser verdünnte Essigsäure bzw. Essigessenz erwiesen. Vorzugsweise mit einer Sprühflasche sprühen Sie die Mischung großzügig auf die Oberfläche und lassen es bis zu einer halben Stunde einwirken. Anschließend spülen Sie es mit klarem Wasser (Wasserschlauch) ab.

Vorsicht beim Reinigen mit einem Schwamm oder Lappen

Wollen Sie die Stegplatten mit einem Schwamm oder einem Lappen abwischen, müssen Sie die Oberfläche dennoch zuvor zwingen ohne direktes Hilfsmittel abspülen. Befinden sich Schmutzpartikel wie beispielsweise Sandkörner auf der Oberfläche, würden Sie mit einem Schwamm oder einem Lappen eine Wirkung wie mit Schleifpapier erzielen. Das Resultat wären lauter kleine Kratzer in den Stegplatten.