

Staub, Schmutz, Fettschmutz, Bleistift, Kreide, Filzstift, Markierungsstift, Kugelschreiber, Lippenstift, Sprayfarbe

sind am besten mit organischen Lösungsmitteln z. B. Aceton, Spiritus, Benzin, Trichlorethan, oder Nagellackentferner zu beseitigen.

Häufig werden die Trennwände mit Filzstiften, wie z.B. einem wasserfesten Edding, verschmutzt.

Zur Beseitigung hat sich Aceton und Spiritus im Mischverhältnis 1:1 bewährt.

Silikone

mit Silikonentferner beseitigen.

Keine Poliermittel, Möbelputzmittel, Bleichmittel verwenden oder Reinigungsmittel, die starke Säuren oder stark saure Salze enthalten z. B. Entkalker auf Basis Ameisensäure und Amidosulfonsäure, Abflußreiniger, Salzsäure, Silberputzmittel, Backofenreiniger.

Zum Wischen eignen sich am besten Papierwischtücher oder weiche, saubere Tücher.

Putzschlieren entstehen in der Regel durch Reinigen mit organischen Lösungsmitteln bei Gebrauch von kaltem Wasser und mehrfach gebrauchten Tüchern oder Fensterledern.

Für eine schattierungs- oder schlierenfreie Reinigung, empfiehlt es sich, mit heißem Wasser nachzuwischen und dann mit haushaltsüblichen Papiertüchern zu trocknen.

Bei Reinigung mit Lösungsmitteln:

Unfallverhütungsvorschriften beachten! Fenster öffnen! Keine offene Flamme!

Wichtiger Hinweis:

Anlagen, die aus beschichteten Spanplatten bestehen, nicht mittels Wasserstrahl oder Hochdruckreiniger reinigen. Wassertropfen, die sich ggf. an der Unterkante sammeln, unverzüglich abwischen.