

Pflege und Reinigung von HPL-Platten

HPL-Platten (Hochdruck-Schichtpressstoffplatten) sind anspruchslos und bedürfen wegen ihrer widerstandsfähigen und hygienisch dichten Oberfläche keiner besonderen Pflege. Die Reinigungsempfehlungen gelten für Oberflächenverunreinigung, die bei allgemeinem Gebrauch entstehen.

- Leicht verschmutzte Platten werden mit einem weichen, sauberen und gegebenenfalls angefeuchtetem Tuch gereinigt.
- Stärke Verschmutzungen können mit einer warmen Seifen- bzw. Waschmittellauge oder mit einem handelsüblichen Reinigungsmittel, gegebenenfalls nach längerer Einwirkdauer entfernt werden.
- Verbleibende Rückstände oder auch Öl, Wachs etc. lassen sich im allgemeinen mit organischen Lösemitteln wie z.B. Ethanol, Aceton, Waschbenzin oder Nagellackentferner lösen.
- Als Reinigungshilfsmittel sind nur saubere, weiche Tücher, weiche Schwämme oder weiche Bürsten zu benutzen!
- Möbelpolituren, fett- und wachshaltige Reinigungsmittel neigen dazu, Strukturierungen der Oberfläche zu füllen und eine schmutzbindende Schicht aufzubauen und dürfen nicht verwendet werden!
- Keine Verwendung von Reinigungsmitteln, die starke Säuren oder stark saure Salze enthalten.
- Schattierungen und Schlieren entstehen durch Reinigen mit organischen Lösungsmitteln, bei Benutzung von kaltem Wasser, gebrauchten Tüchern oder Fensterleder – daher mit warmem Wasser nachspülen und mit Papierwischtüchern trocknen.
- Feuchtigkeit (stehendes Wasser, feuchter Schwamm) auf den Stoßfugen sowie eine Platzierung von Wasserkochern, Kaffeemaschinen o.ä. ist unverzüglich zu entfernen.
- Heiße Töpfe, Pfannen oder Bleche können die Arbeitsplatte beschädigen, sodass sie stets einen Untersetzer verwenden sollten.
- Das Schneiden auf Schichtstoff verursacht Kratzer, weshalb sich der Einsatz einer Schneideunterlage empfiehlt.

Wichtiger Hinweis:

Es dürfen nur Reinigungsmittel verwendet werden, die keine schleifenden, keine stark sauren oder keine stark bleichenden Bestandteile enthalten!