

Reinigung und Pflege der BTS-Vollkern-Kompaktplatten-Systeme

Vollkern-Kompaktplatten lassen sich im allgemeinen leicht reinigen. Bei einer notwendigen Reinigung sollte beachtet werden, dass möglichst schonende Mittel verwendet werden. Mitunter müssen bei besonderen Verschmutzungen spezielle Reinigungsmittel eingesetzt werden, die ätzend, lösungsmittelhaltig oder brennbar sein können. In diesen Fällen sind die einschlägigen Unfallvorschriften und die geeigneten Vorkehrungsmaßnahmen zu beachten und die Räume ausreichend zu belüften.

Normale Verschmutzung:

Reinigung mit reinem, heißem Wasser, reine Putzlappen oder Tücher, weicher Schwamm oder weiche Bürste (z.B. Nylonbürste). Übliches Reinigungsmittel ohne scheuernde Bestandteile, auch Waschpulver (insbesondere Vollwaschmittel), Schmierseife oder Kernseife. Mit Reinigungsmittelösung abschäumen, je nach Verschmutzungsgrad einwirken lassen, anschließend mit reinem Wasser oder Glasreiniger nach waschen, evtl. mehrmals! Reinigungsmittel restlos entfernen, um Schlierenbildung zu vermeiden. Mit saugfähigen, sauberen Lappen Oberfläche trocken wischen. Hierbei die Lappen häufig wechseln. Fett, Öl, Filzstift, Lippenstift, Schuhcreme usw. lassen sich mit organischen Lösungsmitteln - z.B. Aceton, Spiritus, Benzin, Trichlorethan, MEK - entfernen.

Achtung!

Zur regelmäßigen Reinigung keine schleifenden und scheuernden Mittel (Scheuerpulver, Stahlwolle) verwenden, keine Poliermittel, Wachse und Bleichmittel. Keine Reinigungsmittel verwenden, die stark saure Salze enthalten, z.B. Entkalker auf Basis Ameisensäure und Aminosulfosäure, Abflussreiniger, Salzsäure und Silberputzmittel.

Desinfektion:

Vollkern-Kompaktplatten in Nassraumqualität sind beständig gegen Desinfektionsmittel auf Basis von Alkoholen, Aldehyden, Phenolen und quarten-aren Ammoniumverbindungen.