PRODUKT- UND PFLEGEINFORMATIONEN

Aufgrund des Herstellungsprozesses sind Schichtstoffarbeitsplatten überaus strapazierfähig, kratz- und stoßfest, schmutzunempfindlich, lichtecht und gegen haushaltsübliche Chemikalien resistent. Siedendes Wasser, feuchte oder trockene Hitze hinterlassen keine Spuren.

Einige Hinweise zur Reinigung und Pflege sollten Sie jedoch wissen ...

REINIGUNGS- UND PFLEGEINFORMATIONEN



Regelmäßige Reinigung:

ohne schleifende und scheuernde Mittel

Leichte Verschmutzungen:

mit warmem Wasser, Tuch, Schwamm oder Bürste und handelsüblichen Reinigungsmitteln ohne scheuernde Bestandteile. Je nach Verschmutzungsgrad einwirken lassen und später restlos entfernen.



Hartnäckige Verschmutzungen:

Behandlung mit einer aus Waschmittel und Wasser hergestellten Lauge. Diese über Nacht einwirken lassen. Alternativ kann Flüssigreiniger mit feinster Polierkreide verwendet werden.



Entfernung von Fett, Öl, Wachs etc.:

Behandlung mit organischen Lösungsmitteln

Schattierungen und Schlieren ...

entstehen durch Reinigung mit organischen Lösungsmitteln, bei Benutzung von kaltem Wasser, gebrauchten Tüchern oder Fensterledern. Daher mit warmen Wasser nachspülen und mit Papierwischtüchern trocknen.

BITTE BEACHTEN!



Feuchtigkeit (stehendes Wasser, feuchter Schwamm) auf den Stoßfugen ist unverzüglich zu entfernen. Auch eine Platzierung von Wasserkochern, Kaffeemaschinen o.ä. sollte auf Stoßfugen vermieden werden.



Heiße Töpfe, Pfannen oder Bleche können die Arbeitsplatte beschädigen. Verwenden Sie aus diesem Grund stets einen Untersetzer.



Das Schneiden auf Schichtstoff verursacht Kratzer, weshalb sich der Einsatz einer Schneidunterlage empfiehlt.

NICHT ZUR **REINIGUNG** VERWENDEN:



- schleifende und scheuernde Mittel wie Scheuerpulver oder Stahlwolle
- säure- oder salzhaltige Reinigungsmittel
- chlorhaltige und aggressive Reiniger (z.B. Cillit Bang oder Antikalk).

SPEZIALREINIGER



In unserem Programm bieten wir einen sehr schonenden Spezialreiniger. Dieser wirkt fettlösend mit gleichzeitiger Tiefenwirkung und reinigt gründlich, ohne zu zerkratzen.