

PFLEGEHINWEISE: SENOSAN® SPIEGELGLANZ

Nach dem Entfernen des PE-Schutzfilmes ist die Acryloberfläche noch empfindlich, Gründe dafür sind, dass

- a) sich noch Lösemittel aus der Kleberbeschichtung der Schutzfolie in der Oberfläche befinden, welche erst entweichen müssen
- b) die Acryloberfläche hygroskopisch ist, d.h. unter Einwirkung von Luftfeuchtigkeit die Oberfläche erst weiter aushärtet. Dies kann bis zu einer Woche dauern. Um diesen Vorgang zu beschleunigen, sollte man die Oberfläche mit Wasser benetzen oder wie empfohlen mit einer 1%-igen Seifenlösung mit einem weichen Tuch reinigen (kein Mikrofaser Tuch).

Wichtiger Hinweis!

Unsere Acryloberflächen sind von der Optik und Glanz her mit Klavierlack zu vergleichen. Entsprechend der Schönheit dieser Oberflächen sollte auch deren Behandlung und Reinigung sein. Wir wollen darauf hinweisen, dass keinerlei scheuernde und scharfe Reinigungssubstanzen verwendet werden sollen, um die Brillanz der Oberfläche zu gefährden bzw. keinerlei alkoholhaltige Reinigungsmittel (oft bei Glasreinigern zu finden) Einsatz finden dürfen! Um die statische Aufladung zu vermindern, wird ein antistatischer Kunststoffreiniger empfohlen. In diesem Fall kann auf die vorherige Reinigung mit der Seifenlösung verzichtet werden. Wasser bzw. Feuchtigkeit wirkt generell antistatisch. Um die Widerstandsfähigkeit gegen Wisch- u. Kratzspuren zu verbessern, sollte man die Oberfläche mit den empfohlenen Poliermitteln (ULTRA-GLOSS Superpolish) behandeln. In diesem Fall kann auf die Reinigung mit Seifenlösung und Kunststoffreiniger verzichtet werden.

REINIGUNG UNSERER ACRYLOBERFLÄCHEN NUR MIT LEICHTER (1%igen) SEIFENLÖSUNG –KEINE ALKOHOLHALTIGEN REINIGUNGSMITTEL, GLASREINIGER ODER ÄHNLICHES BZW. SCHEUERMITTEL VERWENDEN!!!



Essigreiniger, Nitro. oder Kunstharzverdünnungen sowie Reiniger auf Nitrobasis sind zur Reinigung der Oberflächen nicht geeignet. Verwenden Sie niemals einen Dampfreiniger!

PFLEGEHINWEISE: SENOSAN® TOPMATT

Nach dem Abziehen des Schutzfilmes ist die Oberfläche gebrauchsfertig, zusätzliches Polieren ist bei Senosan TopMatt nicht zulässig. Damit die hohe Qualität von Senosan Oberflächen, insbesondere der tiefmatten Eindruck, über einen langen Zeitraum erhalten bleibt, sind jedoch unbedingt folgende Pflege- und Reinigungshinweise zu beachten:

- Pflegeset für SENOSAN Spiegelglanz Oberflächen darf für Senosan TopMatt Oberflächen nicht verwenden!
- Keine aggressiven Reinigungsmittel, insbesondere keine Lösungsmittel- oder fetthaltigen Reiniger, verwenden, ideal ist Wasser bzw. verdünnte Seifenlauge.
- Benutzen Sie keine Möbelpolitur bzw. Reiniger auf Wachsbasis, diese können eine klebrige Oberfläche hinterlassen und den matten Eindruck zerstören.
- Keine abrasiv wirkenden Reinigungsmittel bzw. Scheuermittel verwenden, da diese die Oberfläche dauerhaft schädigen.
- Ebenfalls keine Stahlwolle, Schmutzradierer, aggressive (harte) Reinigungsschwämme, Topfreiniger oder der Ähnliches zur Reinigung gebrauchen.
- Idealerweise weiche Putzmittel, z.B.: Baumwolltücher oder weiche Schwämme, verwenden, diese vorher gründlich säubern. Beim Entfernen mineralischen Verschmutzungen, z.B.: Sandkörner, muss das Putzmittel ständig gespült werden. Mikrofaser Tücher sollten vor dem Gebrauch mind. einmal bei 90°C gewaschen werden.
- Flecken möglichst rasch entfernen, dadurch sind diese wesentlich leichter zu beseitigen
- Niemals Dampfreiniger benutzen
- Stehendes Wasser und andere Flüssigkeiten vermeiden, diese können zu dauerhaften Schäden führen

Wichtig: Obwohl die Oberflächen von SENOSAN® Produkten gegen viele Chemikalien resistent sind, sollten Sie im Zweifelsfall Eignung und Verträglichkeit mit dem verwendeten Reinigungsmittel an einer nicht sichtbaren Stelle überprüfen.



Essigreiniger, Nitro. oder Kunstharzverdünnungen sowie Reiniger auf Nitrobasis sind zur Reinigung der Oberflächen nicht geeignet. Verwenden Sie niemals einen Dampfreiniger!

COVID-19

Bitte beachten Sie, dass wir nicht für Schäden, die durch die Nutzung von DESINFEKTIONSMITTELN auf Möbeloberflächen entstehen, haften.

Desinfektionsmittel sind zu Zeiten des Corona-Virus verstärkt im Einsatz.

Der Einsatz von Desinfektionsmitteln führt zu irreparablen Schäden an Möbeloberflächen (Fronten, Korpusse, Wangen ect.), die sich in unterschiedlichen Schadensbildern zeigen können, z.B. Verfärbungen, Glanzgradveränderungen, Aufquellen, Rissbildung oder Materialanlösung.

Desinfektionsmittel auf Alkohol-, Chlor-, Ammonium- und Phenolbasis sind nicht für den Einsatz auf Möbeloberflächen geeignet und auf unseren Möbeloberflächen nicht zulässig.

ACHTUNG: Schäden können auch entstehen, wenn Sie mit soeben desinfizierten Händen die Möbel nur berühren!

+++++DESINFEKTIONSMITTEL SIND NICHT FÜR MÖBELOBERFLÄCHEN GEEIGNET+++++