

Pflegehinweise

Kunststoffbeschichtete Oberflächen

Sie können mit allen <u>haushaltsüblichen Reinigungsmitteln</u> gereinigt werden. Hierzu zählen Seifenlaugen, Rei, Pril Dor, etc.

Die Reiniger müssen <u>mit feuchtem - nicht mit nassem – Tuch</u> angewendet werden. Möglichst mit einem trockenen Tuch nachwischen.

Folgende Produkte dürfen <u>nicht zur Reinigung</u> eingesetzt werden: <u>Scheuernde und schleifende Reinigungsmittel</u> sowie entsprechende Reinigungstücher / - schwämme.

Bei hartnäckigen Verschmutzungen helfen Benzin, Terpentin oder Spiritus in kleinen Mengen mit weichem Tuch angewendet.

Heiße Gegenstände wie Pfannen, Bügeleisen, etc dürfen nicht auf der Kunststoffoberfläche abgesetzt werden.

Kunststoffbeschichtete Oberflächen

Zur Reinigung eignen sich <u>leichte Seifenlösungen.</u> Die Reiniger müssen <u>mit feuchtem - nicht mit nassem – Tuch</u> angewendet werden. Anschließend mit einem trockenen Tuch nachwischen.

Folgende Produkte dürfen <u>nicht zur Reinigung</u> eingesetzt werden: <u>Scheuernde und schleifende Reinigungsmittel</u> sowie entsprechende Reinigungstücher / -schwämme.

Oberflächen Hochglanz

Verwenden Sie <u>keine scheuernden oder scharfen Reiniger</u> und <u>keine alkoholischen Reinigungsmittel</u>. Zur Reinigung eignen sich <u>leichte Seifenlösungen</u>. Weitere Pflegemöglichkeiten gemäß Herstellerempfehlung:

Antistatische Kunststoffreiniger verringern die statische Aufladung: z.B. Burnus A:K:U:R., Fa. Burnus, 64203 Darmstadt

Das Auftragen eines Poliermittels erhöht die Widerstandfähigkeit gegen Wisch- und Kratzspuren: z.B. Ultra Gloss Superpolisch Fa. Aim, 74613 Öhringen