



Pflegeanleitung Armaturen

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Für das Vertrauen, dass Sie unseren Produkten entgegenbringen, bedanken wir uns bei Ihnen. Damit Sie lange Freunde an unserem Produkt haben, beachten Sie bitte nachfolgende Pflegeanleitung.

Für unsere Produkte werden nur geeignete Materialien eingesetzt. Die Produktion erfolgt nach modernsten Methoden, die durch eine umfangreiche Qualitätssicherung überwacht wird. Somit haben Sie mit diesem Produkt eine ausgezeichnete Wahl getroffen, egal ob die Oberfläche verchromt oder farbbeschichtet ist oder aus Kunststoff besteht. Um Ihnen eine einwandfreie Funktion gewährleisten zu können, werden unsere Produkte getestet. Dabei kann es vorkommen, dass etwas Restwasser im Produkt zurückbleibt und während des Transports austritt bzw. Wasserflecken auf der Oberfläche hinterlässt. Diese lassen sich leicht entfernen und sind kein Mangel sondern gibt Ihnen die Sicherheit, dass Sie ein geprüftes Produkt erworben haben.

Damit Sie lange Freude an diesen hochwertigen Oberflächen haben, sollten Sie folgendes beachten:

Oberflächen von Sanitärarmaturen

Die häufigste Oberfläche einer Armatur ist die Chrom-Nickel-Oberfläche. Des weiteren gibt es Oberflächenmaterialien wie Edelstahl, Kunststoff (einschließlich Pulver- oder Nasslack), eloxiertes Aluminium und galvanische Oberflächen wie Gold. Farbige nichtmetallische Oberflächen sind grundsätzlich empfindlicher als metallische Oberflächen gegen Verkratzen. Daher ist vor einer Reinigung unbedingt die Art der Oberfläche zu bestimmen!

Reinigungsmittel für Sanitärarmaturen

Säuren sind als Bestandteil von Reinigern zur Entfernung von Kalkablagerungen unverzichtbar. Bei der Reinigung von Armaturen und Accessoires ist jedoch folgendes zu beachten:

- nur Reinigungsmittel einsetzen, die für diesen Anwendungsbereich unverzichtbar sind. Da die Rezepturen handelsüblicher Reiniger häufig geändert werden, können wir nicht garantieren, dass diese zur Reinigung unserer Armaturen geeignet sind.
- keine Reiniger verwenden, die Salzsäure, Ameisensäure oder Essigsäure enthalten, da diese schon bei einmaliger Anwendung zu erheblichen Schäden führen können.
- phosphorsäurehaltige Reiniger sind nicht uneingeschränkt anwendbar
- chlorbleichlaugehaltige Reiniger dürfen nicht angewendet werden

- das Mischen von Reinigern ist untersagt
- die Verwendung von abrasiv wirkenden Reinigungsmittel, untaugliche Scheuermittel, Pad-Schwämme und Mikrofasertücher können zu Schäden führen

Achtung: Auch Rückstände von Körperpflegemittel wie Flüssigseife, Shampoo oder Duschgel können Schäden verursachen und müssen unmittelbar nach der Benutzung der Armatur bzw. der Accessoires mit kaltem, klarem Wasser rückstandsfrei entfernt werden. Auf beschädigten Oberflächen können Reinigungsmittel zu einer Beschleunigung der Schadensbildung führen.

Richtige Reinigung und Pflege

Vor der Reinigung lesen Sie sorgsam die Gebrauchsanweisungen der Reinigungsmittelhersteller. Außerdem beachten Sie bitte folgendes:

- führen Sie die Reinigung bedarfsgerecht durch
- passen Sie die Reinigungsdosierung und Einwirkdauer den objektspezifischen Erfordernissen an - das Reinigungsmittel sollte nie länger als notwendig einwirken!
- lassen Sie Kalk und Kalkaufbau durch regelmäßiges und rechtzeitiges reinigen keine Chance und entfernen Sie den Kalk immer sofort!
- sprühen Sie Reinigungslösungen nie direkt auf die Armaturen oder Accessoires! Sprühen Sie den Reiniger auf ein weiches Reinigungstuch um dann mit dem Tuch die Oberflächen der Armaturen oder Accessoires zu reinigen. Wichtig: Sprühnebel von Reiniger kann in Öffnungen und Spalten der Armatur und Accessoires eindringen und Schäden verursachen!
- nach der Reinigung unbedingt mit reichlich klarem Wasser nachspülen und verbliebene Reinigungsrückstände komplett entfernen
- verwenden Sie auf keinen Fall scheuernde oder schleifende (abrasive) Reinigungsmittel. Diese können glatte Oberflächen verkratzen bzw. matten Oberflächen die Struktur nehmen
- Lackoberflächen können in der gleichen Weise wie lackierte Oberflächen im Haushalt (Hochglanzoberflächen) gereinigt werden. Für die Reinigung von normalen Verschmutzungen benutzen Sie bitte neutrale oder leicht alkalische (pH 6-9) Reinigungsmittel wie z.B. Seifenlaugen oder flüssige Spülmittel (keine Reinigungsmittel für Geschirrspülautomaten). Befolgen Sie immer die Anweisungen der Spülmittelhersteller betreffend Anwendung und Dosierung. Organische Lösungsmittel oder die Oberfläche chem. oder mechanisch angreifende Mittel oder Gegenstände dürfen nicht benutzt werden. Nach dem Reinigen können farbige Oberflächen (keine matten Oberflächen) mit Autowachs behandelt werden. Bitte befolgen Sie die Gebrauchsanweisung des Herstellers. Die Oberfläche wirkt abweisend gegen Wasser und Schmutz. Bei matten Oberflächen kann es zu einer Glanzbildung kommen und somit einer optischen Veränderung - daher testen Sie vorab an einer nicht sichtbaren Stelle ob es zu unerwünschten Veränderungen kommt.

Austausch bzw. Reinigung durch Rückstände wie Kalk oder Schmutz berechtigen nicht zu einer Kostenerstattung bzw. kostenlosem Austausch.

Installation:

Die Wasser- und Elektroinstallationen müssen von autorisierten Fachkräften nach den einschlägigen internationalen und örtlichen Vorschriften durchgeführt werden.

Wir bitten um Ihr Verständnis, dass Oberflächen- und Materialschäden durch unsachgemäße Behandlung nicht der Gewährleistung/Garantie unterliegen. Keine Haftung übernehmen wir für Schäden durch ungeeignete Anwendung bzw. ungeeignete bzw. fehlerhafte Montage und fehlerhaften Einbau, mangelhafte Wartung sowie nicht geeignete Betriebsmittel. Ebenfalls ausgeschlossen sind ungeeignete Einflüsse wie z.B. elektrischer, elektrochemischer und chemischer Art.

aquaconcept

AquaConcept GmbH

Deilinghofer Straße 35-37

58675 Hemer

Fon: +49 (2372) 55 55 20

Fax: +49 (2372) 55 55 222

info@aquaconcept.net