

## NANOTOP Oberflächenpflege

### Pflegeanleitung NanoTop

#### Unerreicht pflegeleicht und hygienisch sauber

Dank der außergewöhnlichen Pflegeleichtigkeit von **NanoTop** lässt sich auch ohne aggressive Reiniger und Kraft raubende Reinigungsgeräte frische Sauberkeit und optimale Hygiene erreichen.

#### Reinigung und Pflege von NanoTop beschichteten Oberflächen

**NanoTop** Oberflächen sind glatt, homogen und stabil und sind dadurch gegen alle im Haushalt üblichen Säuren und Laugen resistent.

Zur Entfernung von Verschmutzungen empfehlen wir den Gebrauch eines weichen, nicht kratzenden Schwamms bzw. Tuchs und einen Flexotec Reiniger. Diese aus dem Pflegeprogramm bewährten Reinigungsmittel wirken nicht nur aktiv gegen allgemeine Verschmutzungen, Kalk und Wasserränder – auch bei besonders kalkhaltigem Wasser – sondern auch gegen Fett und Seifenreste.

#### Achtung:

Auf die Verwendung folgender, sehr aggressiver Reinigungsmittel, die Oberflächen zerkratzen und damit den Oberflächenschutz verletzen können, sollte unbedingt verzichtet werden:

- Scheuermilch bzw. Scheuerpulver
- Hochkonzentrierte Abflussreiniger
- Armaturen- und Stahlreiniger
- Pulverförmige WC Reiniger

Oberflächenverletzende bzw. scheuernde Reinigungsgeräte dürfen ebenfalls nicht verwendet werden.

\*Die Güte des Oberflächenschutzes ist auf eine langjährige Haltbarkeit ausgelegt. Sollte dennoch in Ausnahmefällen der Oberflächenschutz nach längerem Gebrauch Beschädigungen aufweisen, können diese nach Bedarf durch den **NanoTop AktivSchutz** behoben werden.

Bei Beachtung dieser einfachen Pflege wirkt der **NanoTop** Oberflächenschutz mit seinen positiven Gebrauchs- und Hygieneigenschaften langfristig.