

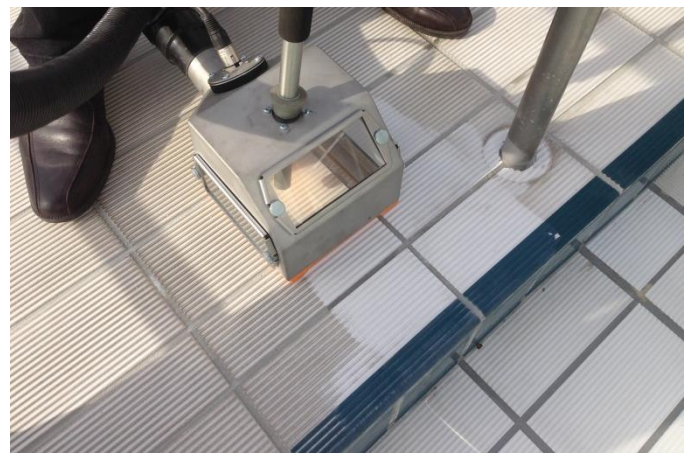
Thermen und Schwimmbäder



Die Anwendungsmöglichkeiten des Vakuumstrahlverfahren sind sehr vielfältig. Der Tornado ACS reinigt hartnäckige und problematische Verunreinigungen optimal auf verschiedensten Oberflächen.

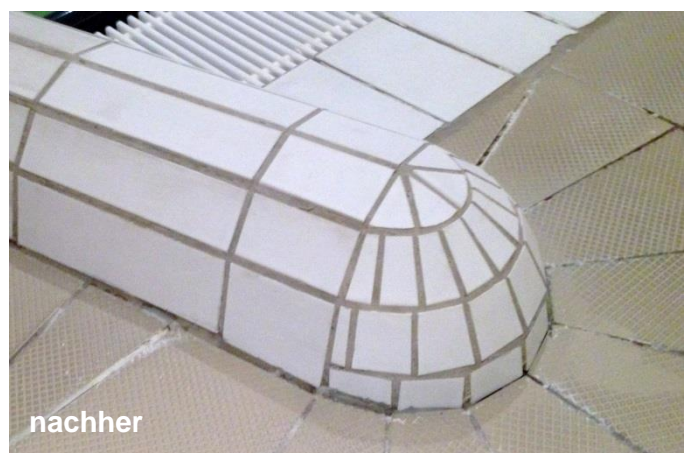
Vorteile des Tornado ACS Reinigungssystems:

- ✓ reinigen ohne Hochdruck, Wasser und Chemie
- ✓ reinigen ohne Absperrung im Publikumsverkehr
- ✓ arbeiten im geschlossenen Kreislauf
- ✓ geringer Geräuschpegel
- ✓ leicht und kompakt
- ✓ einfache Entsorgung



Sicherheitsfliesen sind bedingt durch ihre strukturierte Oberfläche nur schwer zu reinigen. Mit der Tornado ACS Reinigungstechnik säubern Sie die Fliesen während des normalen Badebetriebes. Die zu reinigenden Flächen müssen nur trocken sein.

Spezielle Rundungen und Kanten – für den Tornado ACS kein Problem



Auch spezielle Oberflächen, wie diese Rundungen, sind mit dem Tornado ACS gut zu reinigen. Mit verschiedenen Vorsätzen lassen sich diverse Ecken, Kanten und Rundungen bearbeiten.

Hartnäckige Verschmutzungen an der Wand (Verkalkung)



Hartnäckige Verschmutzungen, wie hier im Beispiel Kalk, können schnell und einfach ohne Hochdruck, Wasser und Chemie entfernt werden. Die Anwendung des Gerätes ist schnell erlernt. Besonderes Fachwissen ist nicht erforderlich.

Rost entfernen auf Fliesen



Rostflecken auf Fliesen sind besonders auffällig. Mit dem Tornado ACS kann man den Rost in wenigen Minuten von den Fliesen und der Fuge perfekt entfernen.

Partielle Verschmutzungen auf Fliesen



Diese Fliesen im Umkleidebereich sind partiell verschmutzt. Eine Reinigung mit herkömmlichen Mitteln ist nicht mehr möglich. Da nur die verschmutzten Stellen gereinigt werden müssen, geht das mit der Vakuumstrahltechnik sehr schnell.