

# PRÜFZEUGNIS

## zum Ergebnis von Untersuchungen zum Einfluß von Reinigungsmitteln für Beckenauskleidungen und Einbauteile aus Edelstahl in Schwimmbädern

Geprüfter Materialtyp: Stark alkalisches Reinigungsmittel  
Bezeichnung: **G 440 Perfekt**  
Reinigungsmittelbasis: Tenside,  
(qualitativ) Alkalien  
Farbe: gelb-grün  
Prüfkonzentration: 20 %ig in Leitungswasser  
Dichte / Schüttgewicht: 1,108 kg/L  
pH-Wert in Anwendungs-  
konzentration: 12,6  
Anwendungstemperatur: Leitungswassertemperatur

Angaben zum  
Reinigungsmittel: Anlieferungsmenge: 4 x 1 Liter Kunststoff-Flasche  
Anlieferungsform: flüssig  
Chargen- bzw. Rezepturnr.: 31826 / 440-KOH-7/2

Hersteller / Lieferer: **BUZIL-WERK**  
**Julius Wagner GmbH & Co. KG**  
**Fraunhoferstraße 17**  
**D-87700 Memmingen**

Auftraggeber: BUZIL-WERK  
Julius Wagner GmbH & Co. KG  
Fraunhoferstraße 17  
D-87700 Memmingen

Auftrag vom: 22.10.2003  
Zeugnisnummer: 52930302.001  
Probenahme: Durch Auftraggeber und Einsendung an das Untersuchungsinstitut  
Prüfgrundlage: **Verfahren zur Prüfung von Reinigungsmitteln für Beckenaus-  
kleidungen und Einbauteile aus Edelstahl in Schwimmbädern**  
Ausgabe 12/02 (Beschuß Kuratorium Liste "RK" von 12/02)

Prüfergebnis: **Kennzahl 1** / Edelstahloberfläche und Kanten gering verändert  
durch Anlaufen und Schwarzfärbung

Bewertung: Angriffs- bzw. Korrosionsverhalten auf Edelstahlprüfkörper  
Materialtyp / Oberflächenzustand  
1.4301 - walzblank IIIc - Oberflächenveränderung durch Anlaufen  
1.4301 - IIIc / geschliffen K 240 - Oberflächenveränderung durch Anlaufen  
1.4404 - IIIc - Oberflächenveränderung durch Anlaufen  
1.4404 - IIIc / K 240 - Oberflächenveränderung durch Anlaufen  
1.4016 - IIIc - Oberflächenveränderung durch Anlaufen

**Der Einsatz** des Reinigungsmittels auf Edelstahloberflächen und  
-einbauteilen **ist bei laufender Pflege und Unterhaltsreinigung möglich.**

**SÄUREFLIESNER-VEREINIGUNG e. V.**  
**UNTERSUCHUNGS- UND BERATUNGSINSTITUT**  
**FÜR WAND- UND BODENBELÄGE**  
**Der Geschäftsführer**



(Dr.-Ing. E. H. Nolting)

Großburgwedel, 30. Juli 2004  
Schu/Py

Das Untersuchungsergebnis bezieht sich auf das geprüfte Material.  
Veröffentlichungen und Vervielfältigungen des Prüfzeugnisses nur in ungekürzter Form gestattet.  
Das Prüfzeugnis wird für die Dauer von 10 Jahren (bezogen auf Ausstellungsdatum) erteilt.



Säurefliesner-Vereinigung e.V.

Untersuchungs- und Beratungsinstitut für Wand- und Bodenbeläge

Im Langen Felde 4, 30938 Burgwedel · Telefon (0 51 39) 99 82-0 · Telefax (0 51 39) 99 82-40 · E-Mail: info@saeurefliesner.de