

# Abdichtungsarbeiten SAR-OS-UREA



Bauvorhaben: **König-Albert-Residenz**  
Olbrichtstr., 04157 Leipzig  
Ausführung: 2019  
Leistungen: ca. 2.000 m<sup>2</sup> Spritzabdichtung Sockel, Stützen, Fundamente  
mit Flüssigkunststoff SAR-OS-UREA

## Eigenschaften von SAR-OS-UREA

SAR-OS-UREA ist ressourcenschonend, besonders bei Parkhausbeschichtungen reduziert sich z. B. der Materialverbrauch im Vergleich zum Oberflächenschutzsystem OS14 um ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> bei gleichbleibenden Eigenschaften.

- In einem Arbeitsgang in der gewünschten Dicke auftragbar, auch auf vertikalen Flächen
- Abbindung erfolgt innerhalb von 2-15 Sekunden nach dem Auftragen, durchgehärtet nach 2-3 Std.
- schützt vor Rost, Oxidation und Korrosion
- witterungs- und temperaturbeständig
- so gut wie keine Emissionswerte
- kein Eigengeruch, lösungsmittelfrei
- flexibel, rissüberbrückend, außerordentliche Dehnfähigkeit
- lange Haltbarkeit, hohe Abriebfestigkeit
- wasserdicht
- hohe Haftfestigkeit auf den unterschiedlichsten Untergründen
- beständig gegen verschiedene Lösungsmittel, Ätzmittel und milde Säuren
- lieferbar in allen RAL-Farbtönen



Referenz Abdichtungsarbeiten Flüssigkunststoff



**Spezial-Abdichtung**

M. Richter  
GmbH

**Spezial-Abdichtung M. Richter GmbH**

Gerichtsweg 5 - D-04425 Taucha

Tel.: +49 34298 14119-0 - Fax: +49 34298 14119-23

E-Mail: info@spezial-abdichtung.de - Internet: www.spezial-abdichtung.de





