

## Antirutschlösungen

# Dauerhafte Lösung für Rutschprobleme auf Stein- und Fliesenböden von RHO Coating Systems

**Slipstop-Antirutschbehandlung mit 5 Jahren Garantie Dank einer weltweit einzigartigen Technologie!**

Es gibt eine Vielzahl von Bodenbeschichtungen, welche sich mit der Zeit teilweise ablösen und sehr schwer zu reinigen sind. Noch viel schlimmer sind Produkte, mit denen die Oberfläche von Stein- und Fliesenböden vollflächig "aufgeätzt" - und damit dauerhaft zerstört werden. Die Folge sind wiederkehrende Rutschprobleme und eine fast unmögliche Reinigung.



Sparmarkt Oberau

RHO Coating Systems bietet mit dem Slipstop-Verfahren eine einzigartige Technologie, bei der weder Beschichtet - noch vollflächige "aufgeätzt" wird. Wir lösen jegliche Rutsch-Probleme durch das Herstellen von mikroskopisch feine Poren in die Stein- bzw. Fliesen-Oberfläche, die mit freiem Auge absolut unsichtbar sind. Dadurch entsteht bei Nässe ein sogenannter "Saugnapf-Effekt", wodurch der Boden deutlich spürbar und auch nachweislich messbar hervorragende Antirutscheigenschaften bekommt.

### Die Arbeitsschritte sind

- 2-fache Grundreinigung
- Slipstop-Antirutschbehandlung
- Nachreinigung
- Endkontrolle, Messung, Messprotokoll

Unser einzigartiger Kundenservice bietet bei in ständiger Benützung befindlichen Bodenflächen auch die Ausführung der Arbeiten ausserhalb von Öffnungszeiten (zB. in der Nacht oder am Wochenende).



Rupertitherme Bad Reichenhall

Für Neubau/Sanierung sind für die Auswahl von Fliesen- und Steinböden die sogenannten Rutschhemmklassen vorgesehen (zB. Rutschhemmklasse R10). Das bedeutet, dass nur Materialien mit nachweislich geprüfter Rutschhemmklasse eingebaut werden dürfen. Darauf achtet der jeweilig mit dem Auftrag betraute Fliesenleger bzw. Steinmetzbetrieb.



Leithewirt Serfaus

Nachdem ein Gebäude in die Benützung übergeht, ist jedoch der jeweilige Betreiber dafür verantwortlich, dass der Zustand des Bodens in dem Zustand bleibt, und nicht durch unsachgemäße Reinigung bzw. Verwendung ungeeigneter Reinigungsmittel plötzlich zu einer großen Gefahr wird.

Ob ein Boden als rutschticher oder als gefährlich einzustufen ist kann im eingebauten Zustand gemäß ÖNorm Z1261 mit einem speziellen Bodenreibwerts-Messgerät (GMG200) gemessen werden. Der Reibwert sollte in jedem Fall über  $0,45 \mu\text{m}$  betragen. Unter einem Reibwert von  $0,33 \mu\text{m}$  spricht man "von grober Fahrlässigkeit", dh. bei Unfällen mit Personenschaden kann der Betreiber zur Rechenschaft gezogen werden.

Gegen einen geringen Aufwandsersatz bieten wir unverbindlich eine Analyse des Ist-Zustandes (Messung des Reibwertes + Begutachtung) an, Führen an einer kleinen Musterfläche eine Grundreinigung, Slipstopbehandlung und erneute Reibwerts-Messung mit anschließender Ergebnisbesprechung und Beratung durch.



Links Adler Hinterglemm • Rechts Hotel Gams Bezau

## Aktuelle Projekte:

Ruperti-Therme Bad Reichenhall, Sonnenterasse Hotel Weißes Rössl am Wolfgangsee, Wellnessbereiche- u. Hallenbäder in vielen Hotels in ganz Österreich, Ärztehaus Baden, verschiedene Schirestaurants (Leithewirt Serfaus, Hohe Salve, Höss Salettl Hinterstoder), Sparmarkt Oberau, City Point Steyr uvm.

### **RHO Coating Systems**

Maurerweg, Niederau 315 • 6314 Wildschönau

Tel. +43 (0) 05339 25 50 • Fax: +43 (0) 5339 20 225

eMail: [office@rho-coating.at](mailto:office@rho-coating.at) • web: [www.rho-coating.at](http://www.rho-coating.at)

© 2011 ABV Architekten und Bauherren Verlag GmbH

ABV Architekten und Bauherren Verlag GmbH

Alle Rechte vorbehalten

Vervielfältigung nur mit Genehmigung der ABV Architekten und Bauherren Verlag GmbH