

Antirutschbeschichtung für Rollstuhlrampe

Die Rampe für Rollstuhlfahrer und Gehbehinderte ist im Restaurant il Faro in Dübendorf (Schweiz) ein wichtiger Servicebestandteil für die Gäste. Passend zur rustikalen Einrichtung wurde sie mit flachen Natursteinplatten gestaltet, die mit der Zeit immer rutschiger wurden. Um die Sicherheit wieder zu gewährleisten, wurde eine transparente Antirutschbeschichtung vorgenommen.

Beim Militärflugplatz, so lautet die Adresse des Restaurants il Faro. Das ehemalige Restaurant Flugfeld wurde von der Familie Caprari mit viel Liebe und Engagement Anfang der 1990er-Jahre einer Totalsanierung unterzogen. Die Innearchitektur entwarf ein Künstler aus Italien und es wurde darauf geachtet, dass die Gäste mit einer warmen und rustikalen Atmosphäre umgeben werden.

Ein Durchgang im Gastronomiebetrieb ist als Rampe gestaltet. Die schräge Ebene soll Personen, die einen Rollstuhl oder einen Rollator benutzen, den Zugang er-

möglichen. Somit können Menschen mit Mobilitätseinschränkungen oder einer Gehbehinderung selbstständig und sicher den Höhenunterschied überwinden. Der Abgang vom Haupteingang ins Untergeschoss führt auch zu

den Toiletten. Passend zum rustikalen Ambiente und dem Innenraumkonzept mit natürlichen Materialien wurde die Rollstuhlrampe aus Naturstein gefertigt.

Die fest eingebaute Rampe hat den Vorteil, dass sie den räumli-

chen Gegebenheiten und individuellen Anforderungen angepasst werden konnte. Die 4 Meter lange Rampe ohne Podeste unten und oben befindet sich direkt am Eingangsbereich.

„Doch mit der Zeit wurden die Steinplatten immer glatter und man ist darauf gerutscht wie verrückt“, erinnert sich Managerin Sabina Caprari Zarn. Gerade mit nassen Schuhen und Reifen war die schräge Fläche nicht mehr gefahrlos zu betreten. „Weil wir aber unseren Gästen die Sicherheit garantieren wollen, mussten wir eine passende Lösung finden.“ Um die ästhetischen Steinplatten nicht zu verdecken, kamen ein Gummiblag, eine Antirutschmatte oder eine komplett neue Metalloberfläche nicht infrage.

Eine Malerin aus dem Bekanntenkreis empfahl die Oberflächenbeschichtung SWISSGrip, vor allem aufgrund der durchsichtigen Beschaffenheit. Der Experte der Schweizer GriP Safety Coatings AG wurde eingeladen, um ein

Muster anzufertigen. Nach der erfolgreichen Probebeschichtung wurde der Auftrag für die 3 Quadratmeter erteilt. Eingesetzt wurde die Antirutschbeschichtung für Böden mit Rutschhemmung C und der Rutschsicherheitsklasse R11, Trittsicherheit für Neigungswinkel 19 bis 27 Grad.

SWISSGrip ist sowohl für Außen- als auch Innenbereiche nutzbar. Das lösemittelfreie Material ist umweltfreundlich und entspricht der DIN EN 16165. Die körnige Zwei-Komponenten-Beschichtung ist TÜV-zertifiziert, UV-beständig und unempfindlich gegenüber Desinfektionsmitteln.

Die Antirutschbeschichtung SWISSGrip wurde direkt vor Ort mit einem Spritzverfahren auf die geflieste Rollstuhlrampe appliziert, dabei wurde gleichmäßig von oben nach unten gearbeitet. Nach 3 Stunden hatte der SWISSGrip-Profi seine Arbeit beendet, nach einer Abtrocknungszeit von 12 Stunden war die Rampe wieder begehbar.

Die Managerin ist mit dem Ergebnis zufrieden: „Unsere Rampe sieht nun immer noch tiptop aus und die Beschichtung haftet wunderbar, man merkt beim Betreten einen deutlichen Unterschied und fühlt sich richtig sicher. SWISSGrip ist die beste Lösung und ich kann das Produkt zu 100 Prozent weiterempfehlen.“

Ideal für Duschbereiche, Treppen und Terrassen

GriP AntiRutsch wurde Mitte der Neunzigerjahre entwickelt und hat sich seitdem zur weltweit meist verwendeten Anti-Rutsch-Beschichtung entwickelt. GriP AntiRutsch eignet sich ideal für alle Duschbereiche, Frei- und Hallenbäder, Eingangs- und Übergangsbereiche, Treppen, Terrassen und Balkone. Und auch Nassbereiche auf Schiffen und Booten ebenso wie in Großküchen und in der Klinik- und Pflegebranche werden damit abgesichert.

GriP AntiRutsch erfüllt sowohl die antibakteriellen als auch antimikrobiellen ISO-Normen und besitzt eine zertifizierte Beständigkeit gegen Bakterien und Pilze. Gleichzeitig erfüllt es alle gängigen Hygienestandards und ist in unterschiedlichen Rutschsicherheitsklassen für den privaten und kommerziellen Einsatz erhältlich. Im Barfuß- beziehungsweise Nassbereich besitzt das Produkt die höchste Rutschsicherheitsklasse (GB2 / C) und im Schuhbereich R11 und R12. Die Oberflächenbeschichtung ist leicht in 30 Minuten aufzubringen, nach bereits 12 Stunden ist die Fläche wieder benutzungsbereit. > BSZ



Die Antirutschbeschichtung SWISSGrip wurde direkt vor Ort mit einem Spritzverfahren auf die geflieste Rollstuhlrampe appliziert. FOTO: IL FARO