



Wie lassen sich die Gewinnerprodukte des ZVSHK-Award 2017 anwenden? Das Beispiel erläutert, wie das Produkt Grip AntiRutsch selbst in luxuriöser Umgebung zur Standsicherheit beitragen kann. Weitere Infos unter [www.zvshk-award.com/gewinner](http://www.zvshk-award.com/gewinner)

## Sicherer Stand im Luxusbad

### Beschichtung sorgt für rutschhemmende Fläche

Über der Elbphilharmonie gibt es 244 luxuriös ausgestattete Gästezimmer, in denen für Sicherheit gesorgt wird. Ob Wanne oder Stufe: Für eine raue Oberfläche lässt sich der kaum sichtbare Anstrich Grip AntiRutsch auftragen, der für lange Zeit rutschhemmend wirken kann – für den ZVSHK-Award ein Gewinnerprodukt.

Das Westin Hamburg gilt als das „Hotel zur Musik“ im berühmten Konzerthaus der Hansestadt unter dem Dach der Elbphilharmonie. Die Top-Adresse der Metropole erstreckt sich von der sechsten bis zur letzten Etage im 20. Stock und vermit-

telt dem Gast atemberaubende Aussichten über der lebendigen Hafencity.

Alle Gästebäder in den insgesamt 244 luxuriösen Suiten und individuellen Hotelzimmern sind mit einer rutschhemmenden Beschichtung ausgestattet. Im

## AUS DEN VERBÄNDEN

jeweiligen Bad zeigt nicht nur jedes Detail den höchsten Anspruch der Hotelbetreiber – auch das Thema Sicherheit hat höchsten Stellenwert. Daher wurde das Antirutsch-Sicherheits-System von Grip Safety Coatings integriert. Diese Beschichtung hatte auch die Jury für den ZVSHK-Award 2017 überzeugt und gehört daher zu den vier Gewinner-Produkten.

### Am Wohlfühlort auf sicherem Grund

Sämtliche Badewannen sowie die fünfstufigen Treppen zur Dusche in der Suite erhielten eine Grip AntiRutsch Beschichtung. Mit dem transparenten und fast unsichtbaren Produkt wurden so Flächen dauerhaft rutsch- und sturzsicher gemacht. Der ursprüngliche Gestaltungsansatz der Inneneinrichtung bleibt davon unberührt, die Optik ist unverändert, Farbe und Struktur des Untergrunds kommen voll zur Geltung. Der Ruhepol aus puristischem Luxus bleibt in seiner Ästhetik erhalten, während ein großer Mehrwert in



Blick auf die Hafencity: Alle Gästebäder des luxuriösen Hotels Westin Hamburg im Gebäude der Elbphilharmonie sind mit einer rutschhemmenden Beschichtung ausgestattet.

Bild: Westin Hamburg



Thilo Bräuninger, Geschäftsführer der Grip Safety Coatings AG: „Ob Bereiche barfuß oder mit Schuhen betreten werden – mit Grip AntiRutsch wurden unterschiedliche Lösungen entwickelt, um Oberflächen rutschsicher zu machen.“



Heinz Marsollek (Planer bei TKS Swiss AG): „Wir setzen dieses Produkt auch dann ein, wenn keine Erneuerungen von Dusch- und Badewannen, Fliesen oder Bodenbelägen in Sauna- und Wellnessbereichen vorgesehen sind.“



Yvonne Linke, Heizungs- und Sanitärtechnik Linke, Nordstemmen): „Wir können dieses Produkt für unsere Kunden jederzeit nachrüsten. Je nach Anforderung geht dies unproblematisch teil- oder ganzflächig.“

Bild: Grip Safety Coatings

der Funktion addiert wird: Sicherheit, die man nicht sieht, aber erlebt.

Die leicht angeraute Oberfläche erzeugt ein Gefühl wie am Sandstrand. Ob Luxusbad, Lagerhalle, Seniorenheim oder die eigenen vier Wände: Überall dort, wo nasse und glitschige Oberflächen sicherer zu gestalten sind, ist eine solche wasserbasierte 2-Komponenten Beschichtung einsetzbar.

Die Oberfläche ist mit handelsüblichen Bad- und Bodenreinigern und im Gewerbe mit üblichen Hochdruckreinigern und Saugbürstmaschinen mühelos zu reinigen. Grip AntiRutsch erfüllt nach Aussage des Herstellers alle gängigen Hygienestandards. Weil der Untergrund beim Auftragen nicht angegriffen wird, lässt sich die Beschichtung bei Bedarf auch wieder rückstandsfrei entfernen.

### Das sagt die Award-Jury

Mit diesem Produkt ist es im Bestand besonders einfach möglich, das Bad rutschfest und damit sicherer zu machen. Für das Handwerk ein spannender Ansatz für Badgestaltung und nachträgliche Optimierung. Die 2-Komponenten Beschichtung ist leicht zu reinigen, lässt sich rückstandslos entfernen und entspricht den Anforderungen im kommerziellen Einsatz.



Raue Oberfläche – wie am Sandstrand: Mit dem transparenten und fast unsichtbaren Produkt wurden so Flächen dauerhaft rutsch- und sturzsicher gemacht. Bild: Grip Safety Coatings