

Antirutsch-Beschichtung Sicherheit erhöht



Therapiebecken im Klinikum Würzburg Mitte, rutschsichere Edelstahlbeschichtung Foto] GriP Safety Coatings AG

Das Klinikum Würzburg Mitte (KWM) hat einen hohen qualitativen Anspruch an die medizinische-pflegerische Versorgung. Das wird auch in der Physiotherapie sichergestellt, wo im Therapiebecken die Menschen rehabilitiert und mobilisiert werden. Damit nämlich keiner auf dem Weg ins oder aus dem Wasser auf den Edelstahltreppen ausrutscht, wurde eine spezielle Oberflächenbeschichtung aufgetragen.

GriP AntiRutsch wurde Mitte der Neunzigerjahre entwickelt und hat sich in diesen zwei Jahrzehnten zur weltweit meist verwendeten Antirutsch-Beschichtung entwickelt. GriP AntiRutsch eignet sich ideal für alle Duscbereiche, Frei- und Hallenbäder, Eingangs- und Übergangsbereiche, Treppen, Terrassen und Balkone. Und auch Nassbereiche auf Schiffen und Booten ebenso wie in Großküchen und Lagerhallen werden damit abgesichert. Führende Sanitärhersteller beschichten ihre Wannen und Duschtassen mit dem Produkt.

Weltbekannte Hotelketten verwenden GriP AntiRutsch in Bädern und Duschen genau wie in Saunalandschaften sowie Pool- und Wellnessbereichen. GriP AntiRutsch erfüllt alle gängigen Hygienestandards und ist in unterschiedlichen Rutschsicherheitsklassen (von GB2/C für den privaten Verwender bis zu R11-13 für den kommerziellen Einsatz) erhältlich.

Die Oberflächenbeschichtung ist leicht in 30 Minuten aufzubringen, nach bereits zwölf Stunden ist die Fläche wieder benutzbar.

www.grip-antirutsch.com

