

## Rutschhemmende Edelstahlbleche „Sicherheit für Arbeit und Freizeit“

In allen Bereichen unseres Lebens, treffen wir auf Sie, „Edelstahlbleche mit zertifizierter Rutschhemmung“. Egal ob bei der Arbeit, an Maschinen, als Treppenbeläge, Laufstegen, Podesten, in Kühlzellen, als Hallenböden oder in der Freizeit, in Wellnessbereichen, Fitnessstudios, im Bäderbereich oder als Eingangsbereiche in Shop´s oder Hauseingängen. Sie sorgen für Trittsicherheit und dienen dem Unfallschutz und wir sorgen für Vielfalt, das überall das richtige und optisch ansprechende Bodenblech zum Einsatz kommt.

Unterschieden werden hierbei zwei unterschiedliche Bereiche, mit jeweils eigenständigen Prüfungen. Zum ersten alle Arbeitsbereiche bzw. Bereiche die mit Schuhen oder Arbeitsschuhen begangen werden. Hier wird geprüft gemäß dem **Merkblatt für Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutschgefahr BGR 181 oder ASR 1.5** nach DIN 51130: 2010-10 „Schiefe Ebene“. Hier gibt es 5 Rutschhemmungsklassen von R9 (die kleinste) bis R13 (die höchste).

Der zweite Bereich, in dem der Boden auch barfüßig begangen wird, wird geprüft nach der DIN 51097:1992-11 **Bestimmung der Rutschhemmenden Eigenschaften-Nassbelastete Barfußbereiche**. Hier wird in 3 Rutschhemmungsklassen, von A (die kleinste) bis C (die höchste).

Die Lösung **SE-GRIPtec**, über 50 verschiedene, zertifizierte rutschhemmende Oberflächen.

Wir können Ihnen für beide Anwendungsbereiche die passenden Bleche, mit der entsprechenden Rutschhemmungsklasse anbieten.

Werkstoffe	1.4301 / 1.4404
Dicken	0,8-4,0mm
Abmessungen	1.250x2.500mm 1.500x3.000mm oder Sonderlängen auf Anfrage