



SM-Cross

Aufzugbau, Möbel & Innenausbau, Bodenblech
Treppen, Grundsätzlich für alle Anwendungen
wo Rutschhemmung gefragt ist.

Sicher unterwegs am Arbeitsplatz, in öffentli-
chen Gebäuden, auf der Straße.... mit geprüf-
ten rutschhemmenden Edelstahlblechen von
STRUKTURMETALL!

Wir lassen uns die Rutschsicherheitswerte
unserer Edelstahlbleche alle 5 Jahre neu bestä-
tigen, damit wir unsere Produkte weiterhin in
geprüfter Qualität anbieten können.

Das Edelstahlblech SM-Cross wird vorzugswei-
se als Bodenblech eingesetzt.

Welches rutschhemmende Edelstahlblech ist
für welchen Einsatz geeignet?

Finden Sie im Regelwerk DGUV 108-003 alle
Informationen zum Thema Fußböden in Ar-
beitsräumen und Arbeitsbereichen mit Rutsch-
gefahr. Herausgeber: Deutsche Gesetzliche
Unfallversicherung

SM-Laser

wird vorzugsweise dort eingesetzt, wo Kriterien
wie Ästhetik und Perfektion maßgebend sind.
Die Oberfläche dieses Edelstahlbleches besteht
aus digitalisierten Mikro-Strukturen, die nach
dem Zufallsprinzip unregelmäßig aufgebaut
sind. Kein Muster wiederholt sich. Die Fläche
erscheint dennoch aus jedem Blickwinkel und
bei unterschiedlichem Lichteinfall einheitlich.
Sie zeigt sich hell und glänzend mit absoluter
Schatten- und Streifenfreiheit.

SM-Laser wurde speziell für die Fassade des
One World Trade Centers entwickelt.

SM Strukturmetall GmbH & Co. KG
Moosbachstraße 22
D-74626 Bretzfeld-Schwabbach
Telefon: 07946 / 9250-0
rostocki.renate@strukturmetall.de
www.strukturmetall.de

Präsentiert von