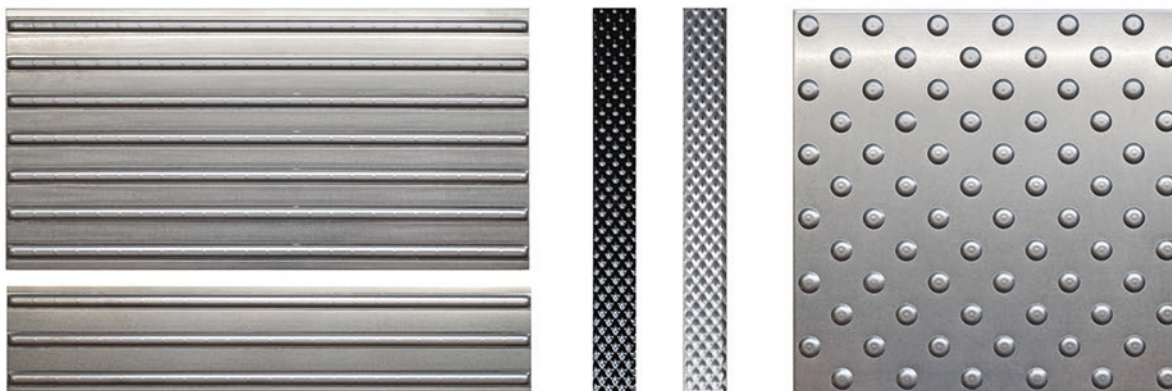


Technisches Datenblatt:

SPIN® SAFE

SPIN®
TILES MADE OF
STAINLESS STEEL



Produkt: **SPIN® Safe Fliesenleitsystem mit und ohne Kontraststreifen**

Edelstahlqualität: W.Nr. 1.4301 / AISI 304

Träger: Typ NE (Mlies), Typ B (Kunststoff) und Typ H (Feinsteinzeug), je nach architektonischer Situation

Dicke: 2,10 mm (Typ NE), 5,0 mm (Typ B), 10,50 mm (Typ H)

Formate: Leitfliesen: 598x298 & 598x122 mm, Aufmerksamkeitsfliesen: 298x298 & 450x450 mm, alle Maße ohne Kontraststreifen, die Breite eines Kontraststreifens 50 mm

Brandverhalten: Typ NE(V) & Typ B: Bfl-s1 Klassifizierung gemäß EN 13501-1

Rutschhemmung: Fliesen R9 nach DIN EN 16165 & E DIN 51133: 2021-12
Kontraststreifen R11 nach DIN 51130

Oberflächen: Fliesen: SPIN® Plan
Kontraststreifen: Oval-Anthrazit & Oval-Matt

Einsatzgebiete: In Anlehnung an DIN 32984
Bodenindikatoren im öffentlichen Raum,
Neubau & Sanierung, zum Aufkleben auf den bestehenden Bodenbelag & zum Verlegen mit anderen Bodenbelägen