



- Objekt:** Privathaus in Frankfurt /Main / Deutschland
- Bauart:** Stahlwangen-Wendeltreppe
- Tragwerk:** Handlaufhohe gewendelte Innenwange ca. 1300x15mm mit oberseitig angeschweißtem Handlaufwinkelprofil und LED-Beleuchtung
Geschweifte Außenwange ca. 300x 10mm
Material: S235
Oberfläche: endlackiert
- Stufenträger:** Gekantetes Trittsatzstufenfaltwerk aus Stahlblech S235 t=5mm
Material: S235
Oberfläche: endlackiert
- Stufenbelag:** Trittsatzstufenfaltwerk mit Unterschneidung
Material: Eiche
Oberfläche: Natureffekt-Öl
- Untersicht:** Treppenuntersicht als geschlossene 3D-Fläche
Material: S235
Oberfläche: endlackiert
- Planung:** Frick und Frick Architekten / Frankfurt/Main
- Konstruktion:** Nautilus Treppen GmbH & Co. KG / Zeulenroda-Triebes
- Fotograf:** Architekturfotografie / concept+bild / Martina Pipprich / Mainz