



- Objekt:** Privathaus in Baden Baden / Deutschland
- Bauart:** Kragstufentreppe
- Tragwerk:** Seitlich tragende Wange als torsionssteifes, geschweißtes Rechteckkastenprofil mit oberseitiger Austreppung.
Material: S235 t=10mm
Oberfläche: endlackiert
- Stufenträger:** Auskragende Stufenträger als geschweißtes Kastenprofil aus Stahlblech S235 für Stulpstufenbelag, Glaspunkthalter am Stufenkopf.
- Stufenbelag:** Stulpstufenbelag aus Mineralwerkstoff LG Hi Macs 12mm mit wechselfarbiger LED Beleuchtung
Material: Hi Macs, transluzent, Opal
Oberfläche: poliert
- Geländer:** Punktgehaltenes Ganzglasgeländer inklusiv Kreuz- und Abstandhaltern aus Edelstahl, Ganzglasscheiben als VSG 20mm hergestellt aus 2 x ESG 10mm mit polierten Kanten.
- Brüstung:** Ganzglasgeländer mit Zargenaufnahme, Ganzglasscheiben als VSG 20mm hergestellt aus 2 x ESG 10mm mit polierten Kanten.
- Konstruktion:** Nautilus Treppen GmbH & Co. KG