



- Objekt:** Privathaus in Prora / Deutschland
- Bauart:** Stahlwangen-Wendeltreppe
- Tragwerk:** Handlaufhohe gewendelte Innen- und Aussenwange aus Stahlblech t=8mm  
Material: S235  
Oberfläche: endlackiert
- Stufenträger:** Trittsetzstufenfaltwerk aus Stahlblech S235 t=4-5mm  
Material: S235  
Oberfläche: endlackiert
- Stufenbelag:** Trittsetzstufenfaltwerk aus Mineralwerkstoff LG Hi Macs 12mm- Solids-Diamond White,  
Oberfläche: geschliffen im Korn 400 $\mu$
- Handlauf:** Oberseitig aufgeschweißtes Handlaufprofil entlang der Aussenwange,  $\varnothing$  26,9x2mm  
Material: S235  
Oberfläche: endlackiert
- Konstruktion:** Nautilus Treppen GmbH & Co. KG / Zeulenroda-Triebes
- Fotografie:** Architekturfotografie / concept+bild / Martina Pipprich / Mainz