



Objekt:	Privathaus in Peking / China	
Bauart:	3-läufige Stahlwangentreppe mit zwei 90°-Zwischenpodestsituationen über 3 Geschossebenen	
Tragwerk:	Stahlwangen:	als Zarge für Ganzglasgeländer hergestellt Materialdicke t = 12 mm
	Stufenfaltwerk:	aus verzahnt verschweißten Tritt- und Setzstufen Materialdicke t = 8 mm
	Material:	Stahl S235
	Oberfläche:	endlackiert
Stufenbelag:	Tritt- und Setzstufen:	aus Granit, t = 30 mm
	Oberfläche:	poliert
Geländer:	Ganzglasgeländer:	nach TRAV
	Handlauf:	Ø 42,4 mm
	Anfangspfosten:	handgefertigt
	Material:	
	Glas:	VSG hergestellt aus 2 x ESG 10 mm mit verstärkter PVB-Folie 1,52 mm
	Handlauf:	Hartholz weiß lackiert
	Anfangspfosten:	Naturstein
	Oberfläche:	
	Handlauf:	endlackiert
Planer:	Nautilus Treppen GmbH & Co. KG	
Konstruktion:	Beijing Nautilus Stairs Design Co., LTD. Xi-Wang Straße, Gao-Li-Ying Town Shun-Yi District Peking-Beijing 101303 China	