

Hochhäuser

Zylindrische Gleitschalung

Hochhaus Canary Wharf, HQ1



VEREINIGTES KÖNIGREICH 2000

Standort	Vereinigtes Königreich
Bauzeit	2000
Außendimensionen	58,3 m x 9,1 m x 79 m
Außendimensionen	8,4 m x 6,6 m x 79 m
Wandstärke	0,4 m / 0,3 m
Gesamtschalungsfläche	44.150 m ²



**Outstanding solutions
in formwork
engineering**

**Itzlinger Hauptstraße
105
5020 Salzburg,
Österreich**

T +43 662 42 04 52

F +43 662 42 04 58

office@gleitbau.com

www.gleitbau.com

Gleiten von 2 Hochhauskernen



www.gleitbau.com



**Outstanding solutions
in formwork
engineering**

**Itzlinger Hauptstraße
105
5020 Salzburg,
Österreich**

T +43 662 42 04 52

F +43 662 42 04 58

office@gleitbau.com

www.gleitbau.com