

# Stahlkonstruktion- Balkon Sb-14



- 5-reihige Balkonanlage über je 3 Stockwerke mit Überdachung
- Unterkonstruktion: Stützen Quadratrohr, Bodenrahmen geschweißt aus T-Stahl und U-Stahl nach statischer Erfordernis
- Ausführung: Feuerverzinkt
- Belag: Balkoplan Bodenplatte
- Geländer: Handlauf Edelstahl V2A 1.43.01 geschliffen Korn 240, Unterkonstruktion Feuerverzinkt
- Füllung: Trespa Meteon (Farbe: Cobalt Blau)
- Überdachung: Unterkonstruktion Feuerverzinkt, Glaseindeckung VSG/TVG 12 mm Mattfolie