

auf G 102

auf G 101

VSG 8mm - 1047,5 VSG 8mm - 1047,5

Plattform 2200

Achse Stützen 2300

auf G 101

1100

VSG 8mm - 922,5 VSG 8mm - 922,5

975 975

Plattform 1950

Achse Stützen 2050

# 2 Stk. Balkonanlagen Schweiklbergstr. 12a, Vilshofen

ca. 160 mm WDVS + 10mm Putz je 3 Plattformen übereinander EG bis 2.OG

#### Stütze

2 seitlich vorgesetzte Stützen QR 100x...mm, direktverschraubt, Achsmaß von Vorderkante Balkon 300 mm

## Balkonrahmen

Randprofil: 200mm, RAL 7016 - Anthrazitgrau

Maße: T01: ca. 2180mm x 2928mm

T02: ca. 1930mm x 2928mm

Befestigung: seitl. Außenkante Plattform 300mm

je Balkon mit 2x Wandanker gem. Statik

Bodenblech: Untersicht RAL 9010 - Reinweiß

## Geländer

System: Schüco G48, Profile in RAL 7016 - Anthrazitgrau
Handlauf: Schüco 58mm

Füllung: 8 mm VSG mit 0,76mm matt-weißer Folie
Frontgeländer: 2 Felder, abgesetzt
Seitengeländer links: 2 Felder, abgesetzt
Seitengeländer rechts:2 Felder, geschlossen (Sichtschutz)

## Entwässerung

Turm 01: vorne links
Turm 02: vorne rechts

## Sichtschutz

Alle angegeben Maße gelten als theor. Bemaßung nach Architektenplan, genaue Angaben über Geschoßhöhe erst nach Aufmaß möglich.

Es sind bauseits geeignete Maßnahmen zu treffen, dass kein rutschender

hinzuweisen, dass im Winter, vor Nutzung der Balkone, diese vollständig

Schnee vom Dach des Gebäudes auf den Balkon gelangen kann. Die Mieter der obersten Balkone sind durch den Vermieter darauf

Die Stützen sind nicht gegen Anprall von Kfz bemessen. Sollte diese

Möglichkeit bestehen, so sind bauseits geeignete Maßnahmen zur

Änderungen am WDVS sind maßgebend für die Planung und

unverzüglich mitzuteilen

vom Schnee zu räumen sind.

Verhinderung zu treffen.

1-tlg. - System Schüco, RAL 7016 - Anthrazitgrau
Lage: Turm 01+02 von Außen rechts
Füllung: 8mm VSG mit 0,38mm matt-weißer Folie
Maße: 1052mm\*985mm

## Statikpfosten

1 Stk. Statikpfosten je Plattform aus AL-QR 50\*4 außen, links zur Geländerbefestigung Oberfläche: RAL 7016 - Anthrazitgrau

## Lisenen

2 Stk. Lisenen aus AL-QR 50\*4 außen, rechts als durchlaufende Lisenen zur Sichtschutz- und Geländerbefestigung Oberfläche: RAL 7016 - Anthrazitgrau

