POLYBIT BALKON



Das innovative Entwässerungs-System für Balkone

leistungsstark

attraktiv

einfache Montage



Polybit Balkon-Entwässerungs-System aus Edelstahl und Aluminium

Das Wasser muss weg!

Nicht nur Dächer, auch Balkone benötigen eine effektive Entwässerung: Um das Eindringen von Wasser in die Wohnung zu verhindern, um die Sicherheit der Bewohner zu gewährleisten, die den Balkon auch nach einem heftigen Regenschauer schnell wieder betreten möchten, und nicht zuletzt, um die Balkonplatte und die Beläge vor Frost, Ausblühungen und Unkraut zu bewahren.

Schön und gut

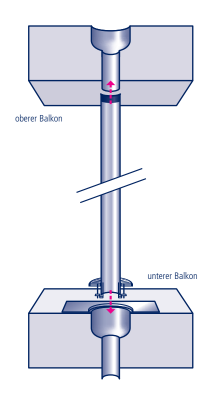
Das Balkon-Entwässerungs-System von Polybit ist auf Leistungsfähigkeit und Langlebigkeit ausgelegt. Hochwertige Materialien wie Edelstahl und eloxiertes Aluminium erfüllen darüber hinaus hohe

ästhetische Ansprüche. Wie das gesamte Polybit-Sortiment wurden auch die Balkon-Entwässerungs-Elemente für eine unkomplizierte und sichere Verarbeitung konzipiert.

Einfach und sicher

Die intelligente **Hebetechnik** in den senkrechten Ablauf-Elementen erlaubt den schnellen Aufbau eines zuverlässigen Durchlauf-Systems. So wird's gemacht:

- Stutzen des oberen Balkon-Gullys so kürzen, dass er 4 cm nach unten aus der Balkonplatte herausragt
- Abstand zwischen unterer und oberer Balkonplatte messen
- Alu-Rohr einkürzen auf gemessenen Abstand + 2 cm
- Dichtung in das Alu-Rohr einsetzen
- Alu-Rohr auf den Bügeln der Hebetechnik von Rost oder Revisionsschacht platzieren und in den Gully montieren
- Schrauben der Hebetechnik anziehen. und damit das Alu-Rohr gegen den Ablauf in der oberen Balkonplatte spannen. Fertig!



Senkrecht und waagerecht

Neben den senkrechten Abläufen sind auch waagerechte Abläufe sowie Brüstungs-Durchführungen und -Speier

und ein umfangreiches Zubehör zum Anschluss an Rohre aus Zink, Aluminium und Edelstahl erhältlich.

Polybit Nord Handelsges. mbH Werkstraße 12

22844 Norderstedt

Telefon: 040/533 211-10 Telefax: 040/533 211-70 E-Mail: info@polybit.de Internet: www.polybit.de



- Dachbahnen
- Dichtungsstoffe
- Wärmedämmung
- Werkzeuge
- Edelstahl-Produkte
- Sicherheitstechnik
- Aluminium-Profile
- Analyse
- Beratung
- Berechnungen
- Konzeption
- Einweisung
- Abnahme
- Garantie