

BARRIER-VARIO

BARRIER-VARIO-V10 + V11

Auflastgehalten - ohne direkte Befestigung am Untergrund

BARRIER Seitenschutzgeländer aus ALUMINIUM für die kollektive, permanente Absturzsicherung auf nicht öffentlichen Dachflächen.

Stützenabstand max. 1800 mm,

geprüft nach EN ISO 14122-3:2001 und EN 13374:2004 - Schutzklasse A

Gewichte: kunststoffummantelte Betongewichte (mit integrierten **Tragegriffen**);
Höhe nur **122 mm**.

Stützensausführung: verstellbar (90° & 75°)

Geländerhöhe: 90° → 1080-1133mm
75° → 1060-1110mm

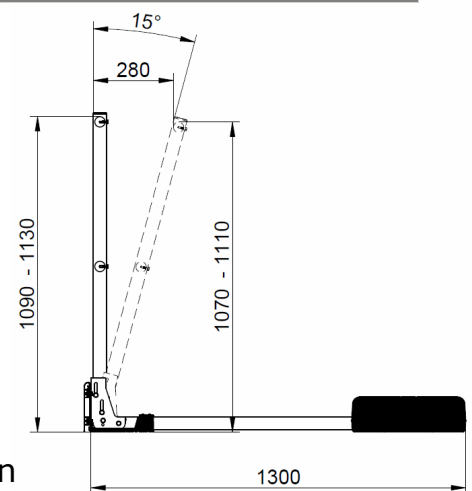
Stützenabstand: **max. 1800 mm**

Horizontallastannahme: 0,3 kN/m (~30kg/m)

Fußleiste: h=172 mm
(falls Attika < 150 mm)

Ausführung:

- Alu natur (Standard)
- Pulverbeschichtet gegen Aufpreis RAL
- Alu natur eloxiert Aufpreis Farbe



Anlage 1	Anlage 2	Anlage 3
m System	m System	m System
m Fußleiste	m Fußleiste	m Fußleiste
Stk. Ecken	Stk. Ecken	Stk. Ecken
Stk. Wandanschluss	Stk. Wandanschluss	Stk. Wandanschluss
Anlage 4	Anlage 5	Anlage 6
m System	m System	m System
m Fußleiste	m Fußleiste	m Fußleiste
Stk. Ecken	Stk. Ecken	Stk. Ecken
Stk. Wandanschluss	Stk. Wandanschluss	Stk. Wandanschluss

Aufbau gemäß Montageanleitung