

ACUMINA® Dieser Kletterschutz-Zaun ist ideal für Anwendungen in Wohngebieten; in modularen Paneelen geliefert und mit handgefertigtem Aussehen, ACUMINA® ist in verzinkter oder lackierter Ausführung (auch glimmergrau), mit oberen Flachstabprofil (60 x 7mm) oder mit kegelförmigen Rohrspitzen erhältlich. .

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Abmessungen

- > Rohrförmigen Vertikalstäbe mit Ø 20 mm und 117 mm Achsabstand
- > Obere und untere horizontale U-Profile 25x50x25x2 mm

Material

- > S235JR UNI EN 10025 Stahl

Beschichtung

- > Feuerverzinkt nach UNI EN ISO 1461
- > Lackiert mit Harzbasisfarben

Farben

- > RAL 6005 grün, andere RAL-Farben auf Anfrage erhältlich

Befestigungssystem

- > Sicherheitsbolzen TTQST M10x30 aus Edelstahl

Pfosten

- > Flachstab 60x7 mm

Tore

- > Einzel-, Doppel- oder Schiebetore

ANWENDUNGSBEISPIELE

- > Wohngebiete
- > Industriegebiete
- > Prestige Wohngebiete
- > Parks
- > Sportanlagen

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

ACUMINA® modulare Zaunpaneele mm hoch, 1992 mm breit, bestehen aus geschweißten rohrförmigen Vertikalstäbe mit Kegelspitzen (Ø 20 mm, 1,5 mm Dicke und 117mm Abstand); untere und obere U-Profilstäbe 25x50x25x2 mm, mit einer gebohrten geschweißten Platte zur Verbindung mit Pfosten.
Pfostenabstand (Mitte-Mitte): 2000 mm.



Plattenabmessungen
130x60x7 mm
mit 2 Löcher (Ø 12mm)



Ø 20 mm



Kegeelförmige Spitzen



Stabpfosten 60x7 mm

> s. 61

PANEEL				PFOSTEN		Einbetonieren		Aufdübeln	
H	B	Gew.		Querschnitt	Befestigungspun-	B	Gew. vz	B	Gew. vz
mm	mm	Kg/St	kg/m ²						
1100	1992	24,5	11,2	60x7	2	1210	4,4	1011	4,2
1364	1992	28,9	10,6	60x7	2	1494	5,4	1275	5,2
1496	1992	31,0	10,4	60x7	2	1625	5,9	1407	5,7
1628	1992	33,2	10,2	60x7	2	1758	6,4	1539	6,1
1892*	1992	40,8	10,8	60x7	3	2015	7,3	1803	7,1
2156*	1992	45,1	10,5	60x7	3	2336	8,5	2067	8,0

*3 U-Profilstäbe

