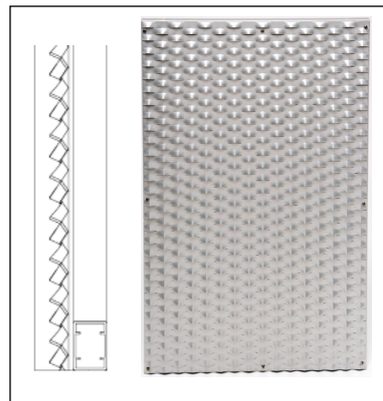




Beschreibung Maglia

Der Interessante. Wenn Architekten einer Fassade ein prägendes Gesicht geben, wird oft das Material Streckmetall verwendet. Bei der Entwicklung dieses Schiebeladens wurde nicht nur auf die speziellen Eigenschaften der Aluminium-Maschen Rücksicht genommen, sondern versucht, von aussen ausschliesslich die Schönheit des Materials zu zeigen. Das Ergebnis ist ein 42 mm schlanker Rahmen mit einem aufgenieteten Streckmetall. Er besitzt äusserst stabile und verstemmte Eckwinkelverbindungen.



Technische Ausführung

Streckmetall	1.5 - 2 mm	Aluminium, Streckmetall nach Auswahl
Rahmen	42 28 1,7 mm	Hohlprofil EN AW 6060
Eckverbindung	mechanisch verstemmt	Vollprofil EN AW 6060
Gewicht	ca.12 kg/m ²	
Flügelbreite	280 – 2500 mm	Breite > 1'200 mm mit vertikalem Mittelfries Breite > 1'450 mm mit 2 Blech gestossen
Flügelhöhe	360 – 3000 mm	Höhe > 1'800 mm mit horizontaler Traverse
Beschichtung	RAL NCS eloxiert	Pulverbeschichtet nach QUALICOAT © Eloxierung möglich

Ansichten

