



Beschreibung Casella SA2

Der Streng. Ein Aluminium-Schiebeladen mit einer identischen Vorder- und Rückseite ohne störende technische Details. Ein Wunsch vieler Architekten. Mit einem speziell entwickelten Verfahren werden 2 glatte Bleche direkt auf den 42mm schlanken Rahmen geklebt. Der Rahmen besitzt äusserst stabile und verstemmte Eckwinkelverbindungen, die speziell entwickelt und auf entsprechende Belastungen getestet sind.

Dieser Schiebeladen ist für die Gestaltung mit Lochmustern nicht geeignet. (Hohlraum Verschmutzung)



Technische Ausführung

Blech	2 mm	Aluminium, beidseitig
Rahmen	42 28 1,7 mm	Hohlprofil EN AW 6060
Eckverbindung	mechanisch verstemmt	Vollprofil EN AW 6060
Gewicht	ca. 14 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

