

## Acrimo screen

### Dækkasse:

2-delt ekstruderet aluminiumsprofil med halvrund/firkantet profil.

### Sidestyk:

Ekstruderet aluminiumsprofil med mål 20x30mm.

### Bundskinne:

Ekstruderet aluminiumsprofil med mål 18x35mm eller Ø36mm, samt indlæg af galvaniseret jern, dimensioneret for maksimal vindstabilitet.

### Dug/valserør:

Udføres i stærke materialer, såsom rustbeskyttet stål og dimensioneres efter systembredde, dug- og bundvægt.

### Dugtype:

Sergé 2165 leveres i 4 standard farver, grå/hvid, grå, grå/sort og sort er lagerført.

Dugkanter er forstærket med farveløse kantbånd.

Glasfiberdug lavet af 41,5 % glasfiber og 58,5 % PVC, skal være vejrbestandig, formstabil og uelastisk. Dugen skal være transparent med en 3 % openess-faktor.

Vægt: 540 g/m<sup>2</sup> - Tykkelse: 0,80 mm.

Andre farver og dugtyper kan leveres efter aftale.

### Overfladebehandling:

Standard farver er natureloxyeret og RAL 9010.

Alle aluminiumsdele kan eloxeres i en lagtykkelse på min. 20 my eller pulverlakeres i RAL farve som udv. farve på eksisterende træ/alu vinduer, eller efter aftale i en lagtykkelse på min. 70 my.

### Beslag:

Beslag leveres med rustfri overflade.

### Skruer:

Skruer leveres i rustfri stål.

### Betjening:

Systemet leveres med motor med endestop, for justering på stedet indbygget i valserør.

Motorens endestop justeres ved montering, men kan justeres af slutbruger efterfølgende.

Antallet af motorer optimeres i henhold til opgaven og kan leveres med sol- og vindautomatik.