

Acrimo ZIP screen

Dækkasse:

2-delt ekstruderet aluminiumsprofil med halvrund/firkantet profil.

Sidestyk:

2-delt ekstruderet aluminiumsprofil med mål 34x50mm og støjdæmpende pvc indlæg for maksimal vindbelastning.

Bundskinne:

Ekstruderet aluminiumsprofil med mål 27x45mm og indlæg af galvaniseret rundjern, 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 har påsyet ZIP for fastholdelse i pvc-indlæg.

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/m² - Tykkelse: 0,80 mm

Andre farver og dugtyper kan leveres efter aftale.

Overfladebehandling:

Standard farver er natureloxeret 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.