

FICHE TECHNIQUE STRUCTURES MODULAIRES

1/ Poteaux

Fût	entre 8 et 10 centimètres
Base	entre 10 et 15 centimètres
Hauteur maximale	270 centimètres
Anneaux	saillie 3 centimètres
Finition - couronnement	Boule diamètre 10 centimètre

2/ Bandeau

Cadre en aluminium avec toile lacée	40 centimètres
-------------------------------------	----------------

3/ Frise intérieure

Droite ou en arc surbaissé	
Hauteur	10 centimètres

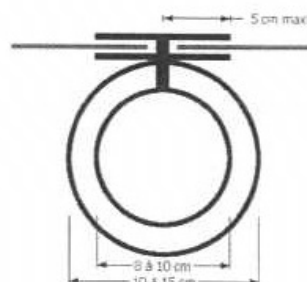
3/ Rideaux latéraux

Enroulables	
Transparents avec un soubassement en toile de 40 centimètres	
Glissières (supports pour rideaux latéraux)	Largeur maximale 5 centimètres Installation derrière les poteaux de façon à ne pas augmenter l'épaisseur apparente de ceux-ci.

4/ Glissières (supports pour rideaux fermant les structures)

Largeur maximale	5 centimètres.
Installation derrière les poteaux de façon à ne pas augmenter l'épaisseur apparente de ceux-ci	

Schéma de principe:



5/ Particularités

Installation d'une structure sous la corniche d'un immeuble	25 centimètres doivent être libérés entre la corniche et la toile de la structure
Installation d'une structure sous une fenêtre à l'étage	60 centimètres doivent être libérés entre la fenêtre et la toile de la structure