

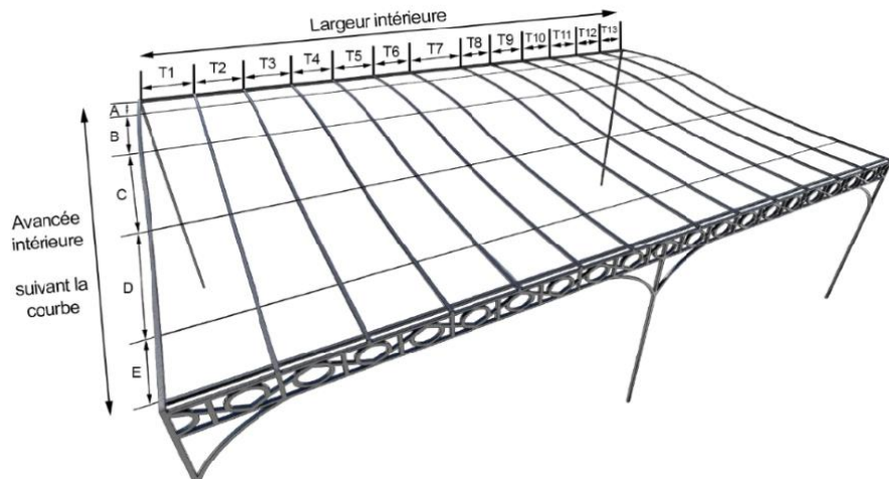
PRENDRE SES MESURES?

Des fiches de prises de mesures à imprimer vous accompagnent sur votre terrasse, ainsi, de retour devant votre ordinateur, compléter le configurateur devient un jeu d'enfant



largeur (intérieur structure)

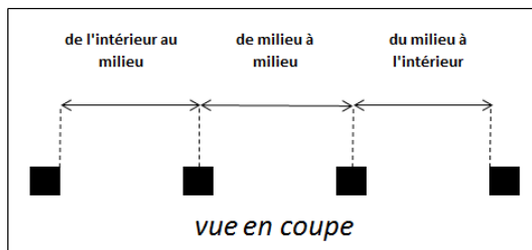
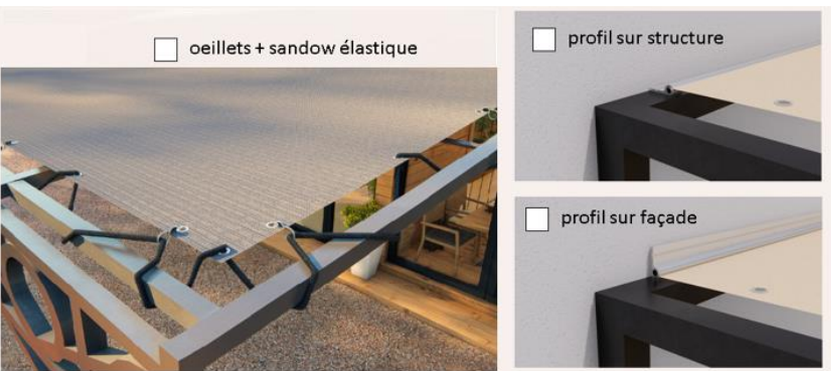
T1	<input type="text"/>	T9	<input type="text"/>
T2	<input type="text"/>	T10	<input type="text"/>
T3	<input type="text"/>	T11	<input type="text"/>
T4	<input type="text"/>	T12	<input type="text"/>
T5	<input type="text"/>	T13	<input type="text"/>
T6	<input type="text"/>	T14	<input type="text"/>
T7	<input type="text"/>	T15	<input type="text"/>
T8	<input type="text"/>	T16	<input type="text"/>



avancée (intérieur structure)

A	<input type="text"/>	E	<input type="text"/>
B	<input type="text"/>	F	<input type="text"/>
C	<input type="text"/>	G	<input type="text"/>
D	<input type="text"/>	H	<input type="text"/>

Fixation côté façade:



Forme des barres de travées :

T inversé	T	Rond	Carré	Rectangle - fer plat
<input type="checkbox"/>				

Largeur des barres de travées **ATTENTION**, en mm

Hauteur des barres de travées **ATTENTION**, en mm.

Diamètre des barres des travées SI TUBE ROND (en mm)