

Technosphères

Les techniques de l'éphémère

DUALITO®

SYSTÈME BREVETÉ

Au sein de la gamme CRYSTAL, le concept DUALITO est spécialement destiné à la réalisation de kakemonos. Il permet également le montage de cadres de petites dimensions.

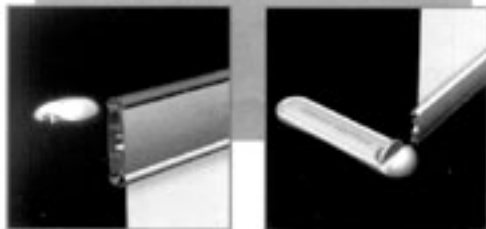
DUALITO répond ainsi à vos besoins dans la simplicité déjà prouvée du système CRYSTAL dont il reprend le principe mais avec un jonc PVC spécifique.

Dim : 15x60 mm
Poids : 0,532 Kg/ml



Principe d'assemblage

- 1 Découper éventuellement les profils (alu+PVC) à la largeur de votre visuel.
Pour la réalisation d'un cadre couper 120mm de plus que la largeur de votre toile, avec une coupe d'angles à 45° et assemblage avec équerres D EQ)
- 2 Mettre en place le visuel en clipsant les profils sur la toile.
- 3 Ajouter les éléments d'assemblage selon la construction choisie.
- 4 suspendre l'ensemble à l'aide de suspente (Tresse synthétique et de Esse) ou assembler un élément autonome à l'aide des éléments DC + DP + DCC assemblés par paire.



SIMPLICITE

Pas de confection
Pas d'oeillet
Pas de drisse
Pas de bord soudé

TENSION CONTINUE

Pas d'agrafage
Pas de clip
Pas de système de vis
Pas de laçage

ESTHETIQUE

Pas de raccord
Pas de plaque

LEGERETE

Pas de plaque rigide lourde

FACILITE DE POSE

Pas d'utilisation de lourd moyen de manutention.

SECURITE

Résistance à l'arrachement



3A

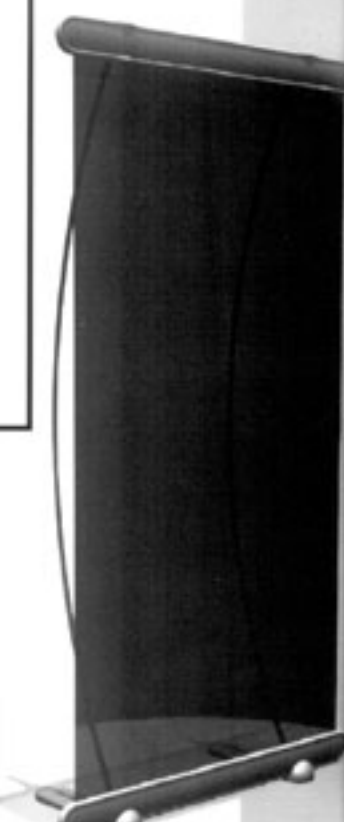
KAKEMONO

3 types de bouchons permettent de réaliser la finition de votre kakémono :

Le bouchon D B termine simplement le profil à ses extrémités.

Le crochet D CR est alors indispensable à la suspension de l'ensemble.

Les bouchons D BA et D BC terminent le profil et permettent aussi sa suspension grâce aux crochets ouverts (D BC) ou fermés (D BA) intégrés à leur forme.



TEL : 01 49 73 39 39
FAX : 01 49 73 39 38

3B

CADRES

DUALITO permet la réalisation très rapide de petits cadres.

Grâce à des coupes à 45° et aux équerres invisibles D EQ assemblées par paire, on obtient un cadre classique.

Les équerres D A permettent d'assembler des cadres à coupes droites et aux angles arrondis.



L'équerre spécifique D AS permet le montage d'éléments singuliers, fixés en drapeau directement par l'équerre.



3C

SIGNALETIQUE AERIENE

Du kakemono à la signalétique aérienne, il n'y a qu'un pas que DUALITO franchit aisément.

Les équerres réglables D EQ2 et D EQ3 permettent de varier et composer à loisir des kakemonos évolués particulièrement adaptés à la signalétique aérienne.



Composants & profils



DUALITO[®]
SYSTÈME BREVETÉ



www.technospheres.fr

Technosphères

Les techniques de l'éphémère