

MP2 SnapUp stand

Curved

4x3, item 82214
3x3, item 82213
2x3, item 82212
1x3, item 82211

Straight

4x3, item 82224
3x3, item 82223
2x3, item 82222
1x3, item 82221

Magbars
4x3, 21 pcs.
3x3, 18 pcs.
2x3, 15 pcs.
1x3, 12 pcs.



Extra
Here in combination with a HardCase 5039

Mounting instruction – Instructions de montage – Aufbau-Anleitung – Instrucciones de montaje



Grip the framework at the second row from the top.



Snap up the framework, making sure to attach all the magnet connectors.



Mount the mag-bars...



...also at the last column at the backside.



Mount the front panels.



Wrap the end graphic around the corner.



Unmounting
Démontage - Abbauen - El unmounting



Graphic panel production

Size of graphic panels - Dimensions du visuel - Größe der Grafik-Panels - Medidas del cartel

The overall SnapUp graphic consists of a number of separate graphic panels as follows:

Structure 4x3 - 4 centre panels + 2 end panels
(for a double sided model add 4 rear panels)
Structure 3x3 - 3 centre panels + 2 end panels
(for a double sided model add 3 rear panels)
Structure 2x3 - 2 centre panels + 2 end panels
(for a double sided model add 2 rear panels)
Structure 1x3 - 1 centre panel + 2 end panels
(for a double sided model add 1 rear panel)

Un visuel complet de SnapUp est composé de plusieurs lés
Structure 4 x 3 - 4 lés de centre + 2 lés de retour
habillage double face ajouter 4 lés arrière
Structure 3 x 3 - 3 lés de centre + 2 lés de retour
habillage double face ajouter 3 lés arrière
Structure 2 x 3 - 2 lés de centre + 2 lés de retour
habillage double face ajouter 2 lés arrière
Structure 1 x 3 - 1 lés de centre + 2 lés de retour
habillage double face ajouter 1 lés arrière

Das SnapUp Gesamtmotiv setzt sich folgendermaßen aus einer Vielzahl einzelner Grafik-Panels zusammen:
Modell 4x3 - 4 Mittel-Panels + 2 End-Panels
(für doppelseitiges Modell 4 Rück-Panels hinzufügen)
Modell 3x3 - 3 Mittel-Panels + 2 End-Panels
(für doppelseitiges Modell 3 Rück-Panels hinzufügen)
Modell 2x3 - 2 Mittel-Panels + 2 End-Panels
(für doppelseitiges Modell 2 Rück-Panels hinzufügen)
Modell 1x3 - 1 Mittel-Panel + 2 End-Panels
(für doppelseitiges Modell 1 Rück-Panels hinzufügen)

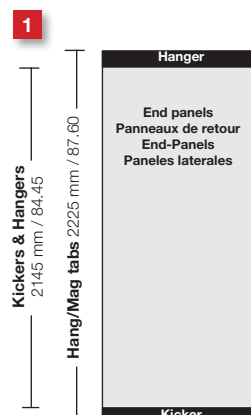
El gráfico total de SnapUp consiste en un número de paneles gráficos separados como sigue:

Estructura 4x3 - 4 paneles centrales + 2 paneles del extremo (para un modelo echado a un lado doble agrega 4 paneles traseros)

Estructura 3x3 - 3 paneles centrales + 2 paneles del extremo (para un modelo echado a un lado doble agrega 3 paneles traseros)

Estructura 2x3 - 2 paneles centrales + 2 paneles del extremo (para un modelo echado a un lado doble agrega 2 paneles traseros)

Estructura 1x3 - 1 panel central + 2 paneles del extremo (para un modelo echado a un lado doble agrega 1 paneles traseros)

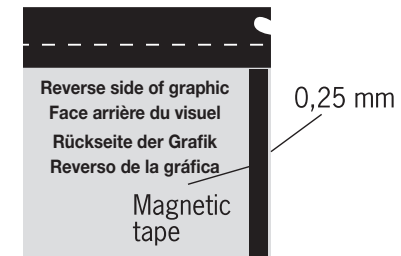


	Curved	673 mm 26,50"	673 mm 26,50"	800 mm 31,50"
	Straight	673 mm 26,50"	728 mm 28,66"	728 mm 28,66"

Hang/Mag tabs Hangers



3



Graphic panel production

Lamination 1

The printed graphic panels must be laminated before use.

We recommended the following material:

Front side: 150 microns (0,150 mm) "deep crystal"

Reverse side - Centre panels: 220-250 microns (0,220 - 0,250 mm) "stop light"

Reverse side - End panels: 115-125 microns (0,115 - 0,125 mm) "stop light"

We recommend to roll the banner with the printed side out!

Mounting of Magnetic Tape 3

Magnetic tape to be fixed vertically along each side of the graphic panels.

IMPORTANT Carefully mount the magnetic tape slightly inset from the edge of the graphic panel by approximately 0,25 mm. Once mounted, a very thin straight white line should show between the edge of the graphic and the outside edge of the magnetic tape. Do not exceed 0,5 mm.

Application Techniques

To obtain optimum adhesion, the bonding surfaces must be well unified, clean and dry. Typical surface cleaning solvents are isopropyl alcohol/water mixture (rubbing alcohol) or heptane.

Note: Be sure to follow solvent manufacturer's precautions and directions for use when using solvents.

Fabrication du visuel

Plastification 1

le visuel doit être plastifié double face

Face avant: 150 microns (0,150 mm) deep crystal

Face avant - panneaux de centre: 220-250 microns (0,220 - 0,250 mm) "stop light"

Face arrière - panneaux de retour: 115-125 microns (0,115 - 0,125 mm) "stop light"

Nous vous recommandons de rouler le visuel face imprimée à l'extérieur

Pose de la bande magnétique 3

La bande magnétique doit être collée en bordure de chaque côté des visuels

IMPORTANT La bande magnétique doit être posée au plus près de chaque bord du visuel (environ 0, 25 mm) laissant apparaître un fillet blanc très mince d'à peine un quart de mm.

Recommendations techniques

Pour obtenir une adhésion parfaite du velcro autocollant, bien nettoyer les surfaces concernées, avec un produit contenant de l'alcool ou de l'heptane et sécher.

Attention suivre les instructions données par le fabricant

Produktion von Grafik-Panels

Beschichtung 1

Die gedruckten Grafik-Panels müssen vor dem Einsatz extra beschichtet werden. Wir empfehlen das folgende Material:

Vorderrseite: 150 Mikron (0,150 mm), „tief kristallklar“

Rückseite - Mittel-Panels: 220-250 Mikron (0,220 - 0,250 mm) „lichtbeständig“

Rückseite - End-Panels: 115-125 Mikron (0,115 - 0,125 mm) „lichtbeständig“

Wir empfehlen das Ausrollen des Banners mit der gedruckten Seite nach außen.

Montage des Magnet-Bandes 3

Das Magnet-Band wird senkrecht an jeder Seite der Grafik-Panels angebracht.

WICHTIG Montieren Sie das Magnet-Band sehr vorsichtig, indem Sie den Rand des Grafik-Panels maximal 0,25 mm einschieben. Einmal aufgebaut, sieht man nur eine ganz dünne gerade Linie zwischen der Begrenzung der Grafik und der Außenbegrenzung des Magnet-Bandes von maximal 0,5 mm.

Anwendungs-Techniken

Um eine optimale Haftung zu bekommen, müssen die Oberflächen, die miteinander verbunden werden, sorgfältig gereinigt und trocken sein. Gute Oberflächenreiniger sind Isopropyl Alkohol/Wasser-Verbindungen (Kautschuk-Alkohol-Verbindung) oder Substanzen auf Heptan-Basis.

Beachten Sie: Folgen Sie beim Einsatz dieser Substanzen genau den Sicherheitshinweisen und Anweisungen der Hersteller.

Producción del cartel

Encapsulado 1

Los carteles deben encapsularse antes de utilizarse.

Recomendamos los siguientes materiales :

Cara frontal: 150 micras (0,150 mm) "deep crystal"

Reverso - Paneles centrales: 220-250 micras (0,220 - 0,250 mm) "stop light"

Reverso - Paneles laterales: 115-125 micras (0,115 - 0,125 mm) "stop light"

Recomendamos enrollar el cartel con la cara impresa hacia fuera !

Colocación de la cinta imantada 3

Esta cinta de caucho magnético debe de ser colocada, a lo largo de cada lado de la gráfica, en sentido vertical.

IMPORTANTE Coloque la cinta imantada, con mucha precaución, separandola ligeramente del borde de la gráfica unos 0,25 mm. Esta operación debe de hacerse lentamente. Una vez correctamente colocada, una fina línea de color blanco (fondo de la trasera de la gráfica) deberá poderse observar a lo todo largo, entre la cinta y el borde. Nunca sobrepase los 0,5 mm. de separación respecto al borde.

Técnicas de Aplicación

Para obtener la máxima adherencia, las superficies a adherir deben ser uniformes y estar limpias y secas. Para la limpieza de estas, puede usarse alcohol o un disolvente suave.

Nota: En el caso de usar disolvente, siga atentamente las instrucciones recomendadas en el envase.

Los Kickers y Hangers deben colocarse en la base y en la parte superior de la gráfica, por el reverso, haciendo uso del autoadhesivo que incluyen.

Observen que los Kickers y Hangers correspondientes a los paneles laterales, para facilitar su colocación en la estructura, son de menor grosor que los correspondientes a los demás paneles.