

ADHÉSIF VINYLE VITRINE

Pour être visible de l'extérieur.

À partir de 80 x 30 cm

- Communication événementielle // Décoration // Décoration vitrine // Signalétique



Calcul au m²

Supports

Vinyle vitrophanie sur fond blanc (encre UV)

Vinyle vitrophanie sur fond transparent (encre UV)

Vinyle vitrophanie Micro-perforé One Way

Vinyle adhésif dépoli translucide (encre éco-solvant)

Vinyle adhésif Viziprint Ultra Transparent (encre UV)

Vinyle adhésif Easydot sans PVC blanc (encre UV)

Vinyle adhésif Easydot transparent M1 (encre latex ou UV)

Quadri recto

Quadri + encre blanche au recto

Encre blanche recto

Vitrophanie quadri recto

Non pelliculé ou pelliculé mat, satin, brillant

Coupe droite ou

Découpe à la forme vectorielle ou

Découpe à mi-chair vectorielle (échenillage inclus) ou

Lettrage et découpe complexe mi-chair (échenillage et film d'application inclus)

Monomère permanent : Colle transparente pour films incolores. Colle blanche pour films blancs (permet une pose opaque sur fonds colorés).

- Impression numérique, encre éco-solvant, latex ou UV
- Impression CMJN
- Livraison incluse

Découpe vinyle			
Format à partir de 80 x 30 cm			
Coupe droite	Découpe à la forme	Découpe mi-chair	Lettrage découpe complexe*
Une seule découpe dans le format commandé			Plusieurs découpes possibles dans le format commandé

* Livrée échenillée avec un film de pose.

Polymère permanent : Colle grise structurée. Pose facile grâce à l'adhésif structuré qui facilite l'évacuation d'air. Pour une meilleure adhésion des petits éléments dans le cas d'une découpe complexe ou mi-chair, une colle blanche pourra être appliquée. Colle transparente pour un vinyle dépoli.

Polymère transparent : Colle transparente. Idéal pour surface courbe.

Viziprint ultra transparent : Colle transparente. Film Polyester sans PVC et recyclable à 100%. Se pose à sec facilement car il se colle par aspiration. Il peut-être repositionné et se retire sans résidu. Résistance à l'eau

Easydot : Colle transparente. La technologie Easydot réside dans l'enduction sélective qui se traduit par des points de colle. Le visuel est facile à poser, à enlever ou à repositionner sans bulles et sans résidus de colle.

Microperforé en vitrophanie : Pelliculage de l'impression par un système de point de colle transparente. Pose facile en intérieur. Idéal pour les vitrines car il est protégé des intempéries et dégradations extérieures.

À partir de J+2



CONDITIONNEMENT

En carton



ÉPAISSEUR VINYLE :

Monomère : blanc et transparent 100µ

Monomère microperforé : blanc, dos noir 300µ

Dépoli : translucide 150µ

Viziprint : transparent 100µ

Easydot : blanc et transparent 100µ

Si le vinyle est pelliculé, l'épaisseur est doublée.



LAIZE MAXI :

Blanc et transparent : _____ 150 cm

Dépoli : _____ 80 cm

Viziprint et microperforé : _____ 135 cm

Easydot blanc et transparent : 150 cm



Pour une bonne adhérence, le support doit être propre et dégraissé (avec du produit à vitre par exemple).