

Fiche Technique

> Description

La technologie Print Armor^{MC} est un encapsulage complet protégeant les panneaux contre les graffitis, les rayons UV, les égratignures et les conditions climatiques extrêmes.



> Utilisation courante

La technologie Print Armor^{MC} s'utilise sur les panneaux et poteaux installés dans les endroits publics : information, interprétation, acheminement, etc.

> Caractéristiques

- Excellente résistance aux graffitis :
Nettoyage complet, sans aucun résidu ni altération de la surface des crayons avec solvant (type marqueur permanent) et tous types de peinture
- Excellente protection des impressions contre la décoloration due aux rayons UV
- Excellente résistance aux intempéries :
Testé et éprouvé dans des conditions climatiques nord-américaines
- Bonne résistance aux égratignures
- Haute qualité d'impression (couleurs et détails) sur aluminium de grade aéronautique

> Finition et couleur

- Encapsulage transparent.
- Recouvrement complet de la peinture et/ou du vinyle et/ou d'une impression numérique CMJN
- Épaisseur totale sur l'aluminium : 4 - 6 mils / 100 - 150 µm
- Finition satinée esthétique limitant les reflets indésirables (gloss -60° : 26-35)

> Procédure de nettoyage

L'alcool isopropylique (99%) commun est le seul produit validé qui est efficace et sans dommage pour la surface. Tout autre nettoyant ou solvant risque d'endommager de façon permanente le revêtement Print Armor^{MC}.

- 1) Recouvrir la zone à nettoyer avec de l'alcool isopropylique 99% et laisser agir
- 2) Essuyer à l'aide d'un chiffon doux

> Pour nettoyer un graffiti tenace

- 1) Déposer la surface à plat
- 2) Recouvrir la zone d'un chiffon doux et sec
- 3) Imbiber le chiffon d'alcool isopropylique 99% et laisser agir au moins cinq (5) minutes
- 4) Retirer le chiffon imbibé et essuyer la zone avec un autre chiffon doux et sec
- 5) Pour venir à bout des graffitis les plus tenaces, il peut s'avérer nécessaire de répéter ces étapes à quelques reprises

Fabriqué au

