



SERI'MET



PNR des Bauges (73-74)

Tôle métallique (aluminium, acier E.Z., inox) recevant un traitement spécifique permettant à la fois une excellente adhérence du revêtement, de l'impression et une protection contre la corrosion, les U.V. et les rayures.

La dépose d'un polymère anti-U.V. et anti-graffiti permet à ce produit d'être exposé en extérieur, plusieurs années sans être altéré.

Les qualités mécaniques du traitement réalisé permettent à la tôle d'être pliée, percée, emboutie après traitement sans aucune dégradation.

Propriétés

- > Résistance à la corrosion
- > Décor inaltérable
- > Résistance aux intempéries
Atmosphère humide : ISO 3231 : 1997
- > Résistance aux rayures
- > Résistance au feu
Produit classé M1
- > Résistance aux tags
- > Résistance aux acides
Brouillard salin acétique : ISO 9227 : 1990

Caractéristiques

- > Epaisseur : 0,5 à 3 mm
- > Format maxi : 1250 x 2500 mm
- > Couleurs quadrichromie
- > Découpe en forme planes
- > Usinage facile

le Seri'Met, la sublimation...



Beziers Méditerranée (34)



Site Archéologique de Glanum (13)

Applications

- > Support visuel (signalétique : thématique, touristique, patrimoniale)
- > Cartographie
- > Table de lecture
- > ...