



# INCLUSION RESINE



Jardin botanique de Caen (14)

Résulte d'une superposition de fines couches de résine, mise en fusion, puis en pression et, après séchage procure une matière de référence dans le domaine de la signalétique.

Inclusion du visuel lors de la superposition des couches pour un produit monobloc. Application d'une couche de protection anti-uv (overlay) pour une longue durée de vie de votre produit.

## Propriétés

- > Résistance aux intempéries
- > Résistance aux rayures
- > Résistance aux brûlures de cigarette
- > Résistance aux tags
- > Résistance aux solvants et acides

## Caractéristiques

- > Épaisseur : 2 à 20 mm
- > Format maxi : 4200x1500 mm
- > Couleurs : quadrichromie 1200dpi
- > Découpe en formes planes
- > Usinage facile

*l'inclusion résine, le durable...*



CCVH (34)



Le Cheylas (38)



Paris (75)



Caen (14)



Pays de Montbéliard (25)

## Applications

- > Panneau signalétique (thématique, touristique, historique)
- > Cartographie
- > Table de lecture
- > Fléchage sentier
- > ...