

Finition coulée

Un procédé premium pour des plaques d'immatriculation haut de gamme

ÉTAPE 1 : COULÉE DU MATÉRIAU

Le liquide est versé dans un moule de qualité supérieure, conçu pour garantir une répartition uniforme et un démoulage facile.



ÉTAPE 2 : REFROIDISSEMENT NATUREL

Le matériau refroidit naturellement pour une structure homogène. Ce processus assure une résistance optimale et une durabilité accrue de la plaque.



ÉTAPE 3 : DÉMOULAGE ET FINITION PARFAITE

Une plaque sans usinage, avec des bords arrondis et une surface impeccable offrant ainsi un bel aspect et une durabilité en conditions difficiles.

Plaque en plexiglas coulé

Une plaque d'exception aux qualités inégalées

- Grande transparence
- Résistance aux chocs et aux rayures
- Protection contre les intempéries
- Résistance aux rayons UV