

SOCIETE
REALISATIONS
CONSEILS ET ASTUCES
ACTUALITE
CONTACT

76 rue Etienne Dolet
94230 CACHAN | [PLAN D'ACCES](#)
(à 5 minutes de Paris)
Tél. : 01 43 91 09 00
Fax : 01 43 91 09 01
contact@aplastic94.com
[Plexi de Paris](#)

APLASTIC 94

Moyens

[Accueil](#) > [société](#) > [Découpe laser](#)

SUR RENDEZ-VOUS
du lundi au vendredi
de 9h30 à 12h00 et de 14h00 à 18h00

Découpe laser :

Matériaux parfois difficiles à usiner, les plastiques trouvent dans le laser la technique idéale pour obtenir en un seul process, de grandes séries d'objets de formes complexes et de finitions irréprochables.

Vitesse et souplesse de coupe, finesse et précision des détails...

Le laser présente ici un avantage non négligeable : les chants de coupe sont automatiquement "flammés" et restent donc translucides dans le cas le plus courant de coupe de plexiglas pour présentoirs ou objets publicitaires. Nul besoin donc de reprendre les pièces pour la finition.

Le laser coupe tous les plastiques:

polyméthacrylate, polyéthylène, PA6, téflon, polypropylène...
(à la seule exception des PVC : le laser ne peut travailler les matières chlorées.)

D'autres matériaux tels que le bois, le caoutchouc, le tissu, peuvent bénéficier de la souplesse du laser.

- Nouveau : découpe lazer
- Format de découpe 2000 x 1600 mm
- Découpe PMMA : Altuglas, Plexiglas, Sétacryl, Perspex...
- Finition des chants polis et brillants
- Idéal pour réalisation de trophées plexi
- Idéal pour découpe de lettres en PMMA ou de logos PMMA



[HOME PAGE](#) | [SOCIETE](#) | [REALISATIONS](#) | [CONSEILS ET ASTUCES](#) | [CONTACT](#) | [MENTIONS LEGALES](#) | [SITEMAP](#)