

UNE SOLUTION SIMPLE, RAPIDE (ET BON MARCHÉ) POUR IMPRIMER SUR DES PLAQUES EN ALUMINIUM

Bonjour,

Je cherche une solution simple rapide et bon marché pour imprimer sur des plaques en aluminium de 400 mm x 115 mm avec une bonne résistance anti-scratch.

En ce moment, je fais un transfert de toner avec des solvants et une plastifieuse mais les résultats sont variables et c'est assez long. Mon imprimante est une Oki C330 couleur. Que pouvez-vous me proposer ?

Tony

Bonjour Tony et merci pour votre question.

Le produit le plus approprié pour obtenir de bons résultats sur l'aluminium est le [papier transfert laser pour surfaces rigides de couleur claire](#).

Avec ce produit on ne doit utiliser aucun solvant.

Tout simplement, on fait l'impression sur le papier transfert avec l'[OKI C330](#), on transfert par [une presse à chaud](#) et après, si l'on veut rendre plus durable l'impression, on applique, toujours à chaud, le [protecteurs pour impressions transfert laser sur aluminium](#).

Le résultat est très résistant à l'abrasion et le temps pour l'obtenir n'est pas beaucoup.

Le résultat est très résistant à l'abrasion et le temps pour l'obtenir n'est pas beaucoup.

Je vous souhaite bonne réception et je reste à votre disposition pour toutes informations complémentaires.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://laserigraphie.cplfabbrica.com/10444/imprimer-sur-plaques-aluminium/>