



WWW.REBER.FR

NOS PRODUITS VERRIERS :

imprimé numériquement / Float / Isolant / Trempé Bombé / Feuilleté / Anti-effraction / Pare-balles Pare-feu / Miroir / Imprimé / Armé



Ouvert du lundi au vendredi
de 8h00 à 12h30 et de 14h00 à 19h30.

Ouvert le samedi
de 8h30 à 12h30.

REBER 1
70 RUE DE PARIS
95310 SAINT OUEN L'AUMÔNE
reber1@reber.fr
01 30 37 29 51

REBER 2
7 RUE DU RAPPORTEUR
95310 SAINT OUEN L'AUMÔNE
reber2@reber.fr
01 34 48 96 28

REBER 3
3 RUE PHILIPPE SEGUIN
95130 FRANCONVILLE
reber3@reber.fr
01 34 14 14 14

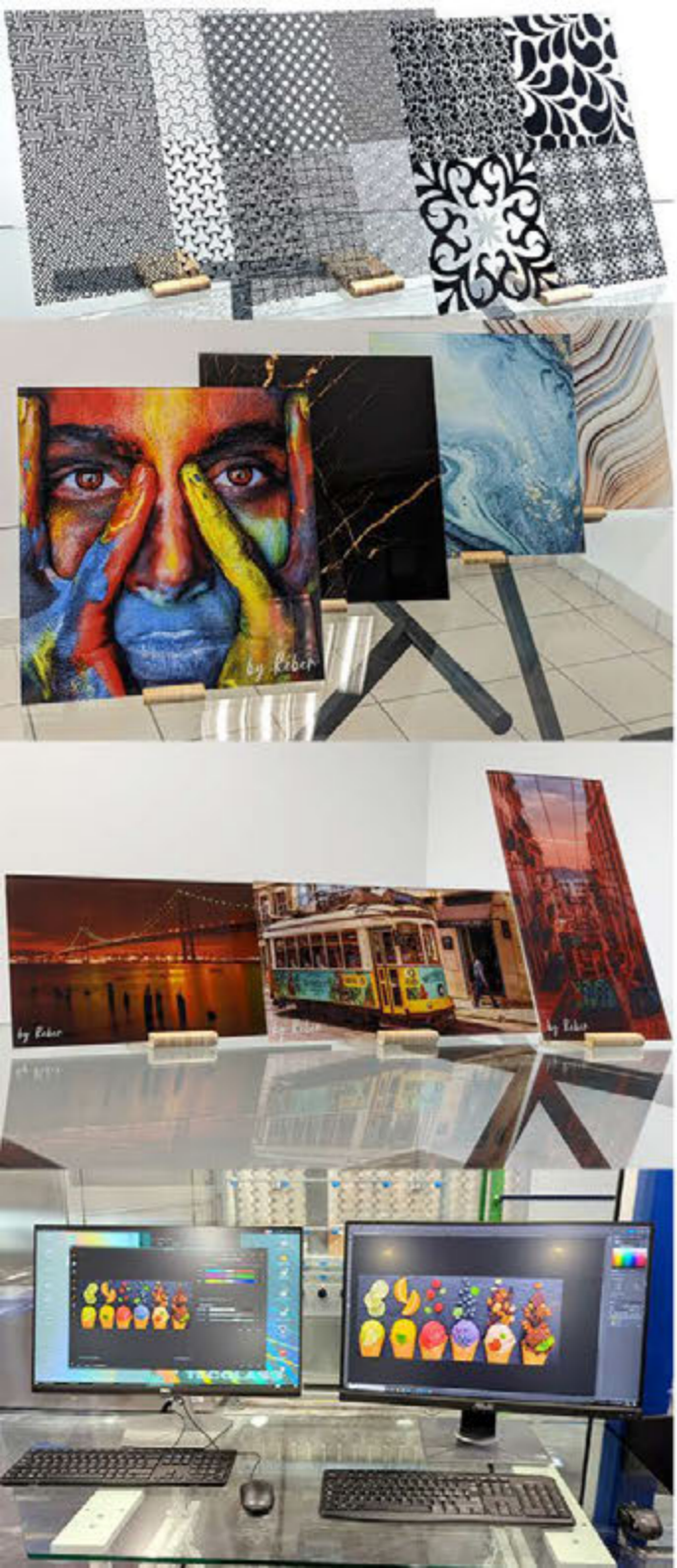
REBER 4
5 RUE JACQUES-KELLNER
95150 TAVERNY
reber4@reber.fr
01 86 23 00 20

REBER 5
6 RUE Nikolas Tesla
95150 TAVERNY
reber5@reber.fr
01 86 23 00 20



recoer

Le design sur verre / Glass design



Photos, motifs, effet dépoli... Tout est possible avec notre nouveau service d'impression numérique sur verre.

Cloison, crédence, porte, plateau de table ou même façade, dalles de sols, notre imprimante numérique dernier cri vous permettra de réaliser tous vos projets - même les plus fous !

Couleurs vives et profondes ou transparence, les possibilités sont infinies grâce aux **têtes d'impression haute résolution** et aux 8 réservoirs de couleurs, vous permettant de laisser libre court à votre imagination

La technologie par pixellisation des couleurs primaires nous permet d'obtenir une large gamme de couleurs éclatantes. Pour un rendu parfait, nos encres céramiques sont également disponibles sous toutes les teintes des principaux nuanciers (*RAL, Pantone, NCS...*)

Notre équipe de designers est à votre disposition pour vous guider dans toutes les étapes de la **réalisation de votre projet.**

Photos, patterns, frosted effect... Everything is possible with our new digital glass printing service.

Partition, splashback, door, table top or even facade, floor tiles, our state-of-the-art digital printer will allow you to carry out all your projects - even the craziest!

Bright, deep bright colors or transparency, the possibilities are endless thanks to the **high-resolution print heads** and 8 color tanks, allowing you to let your imagination run wild.

Primary color pixelation technology allows us to achieve a wide range of vibrant colors. For a perfect finish, our ceramic inks are also available in all the shades of the main color charts (*RAL, Pantone, NCS, etc.*)

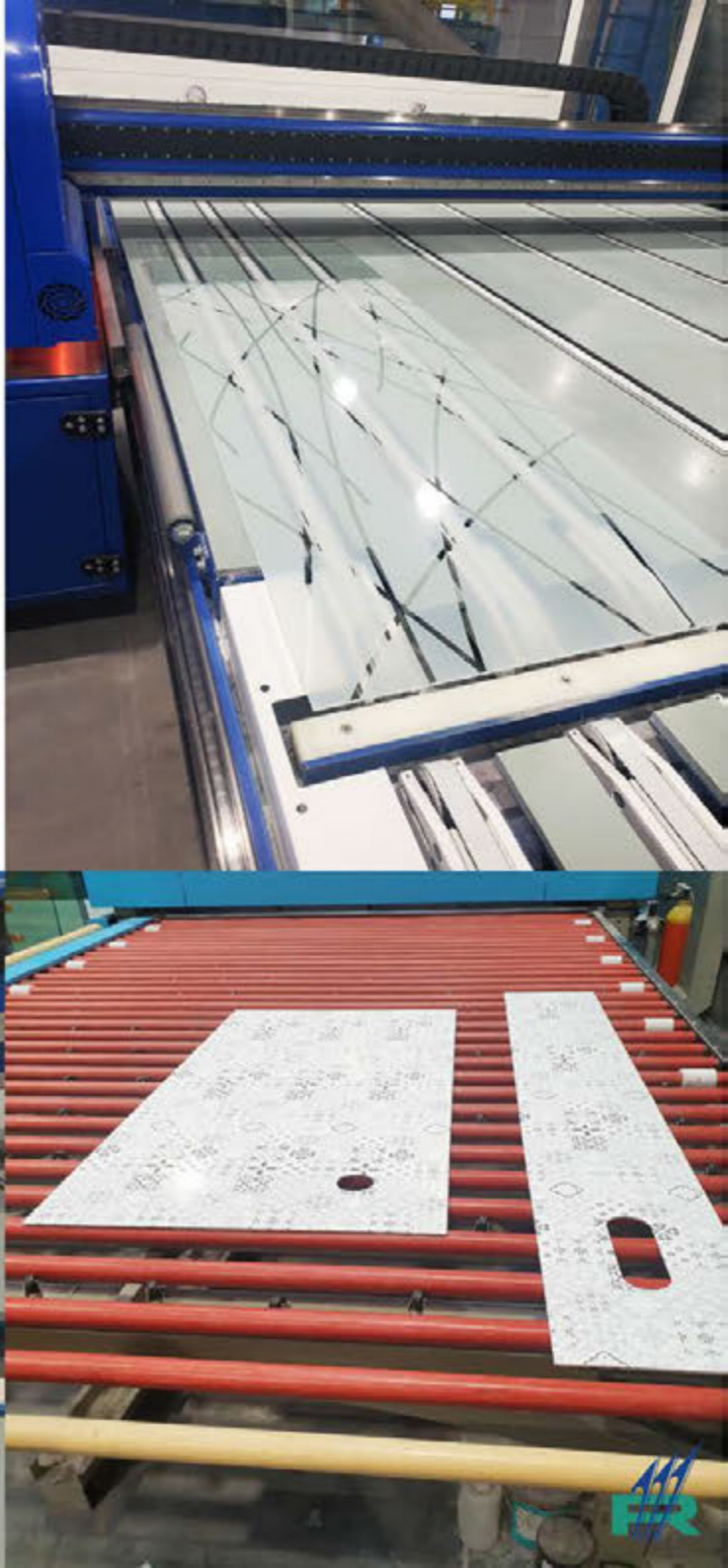
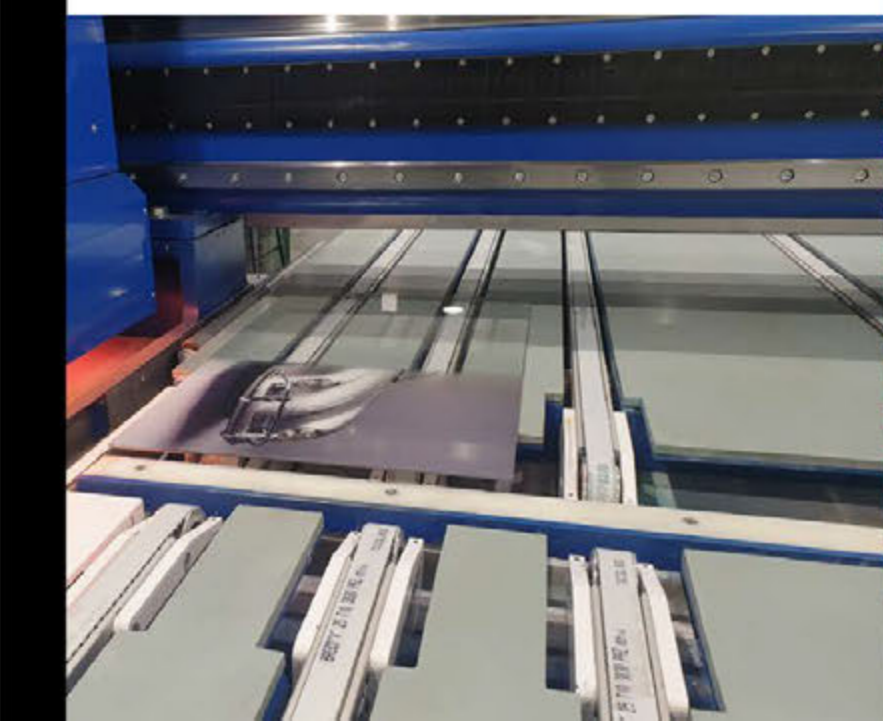
Our team of designers is at your disposal to guide you through all stages of **carrying out your project.**

Près de 50 ans d'expérience dans l'industrie du verre et une large gamme de produits hautes performances ont fait de l'entreprise un nom nationalement connu.

ETS REBER offre une efficacité technologique maximale en termes de précision, d'automatisation, de rapidité et de facilité d'utilisation pour le transfert de motifs graphiques, photographies, logos et textures directement sur le verre.

Nearly 50 years of experience in the glass industry and a wide range of high-performance products have made the company a nationally known name.

ETS REBER offers maximum technological efficiency in terms of precision, automation, speed and ease of use for the transfer of graphic designs, photographs, logos and textures directly to glass.

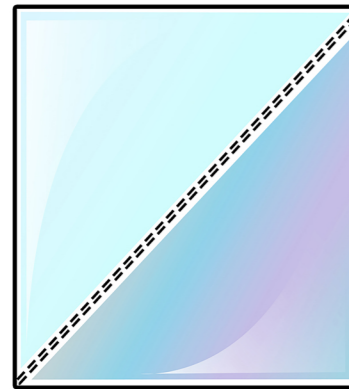




PRODUCTION D'IMPRESSION CÉRAMIQUE ÉMAILLÉE SUR VERRE

CHOISIR UNE GAMME DE PRODUITS VERRIERS

CHOOSE A RANGE OF GLASS PRODUCTS



GAMME DU VERRE

Toutes nos impressions sont trempées pour fixer l'encre et garantir la sécurité en cas de casse

Nous pouvons imprimer sur :

- Verre clair/extra clair/flotté
- verre réfléchissant/espion
- verre dépoli/gravé
- verre teinté

All our prints are tempered to fuse the ink to the glass and guarantee safety in the event of breakage

We can print on:

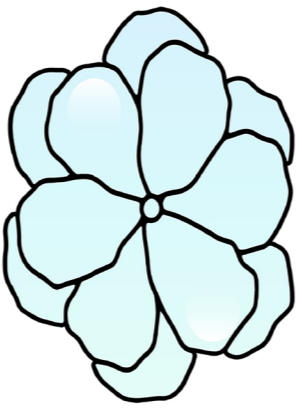
- Clear/extra clear/float glass
- reflective/spy glass
- frosted/etched glass
- tinted glass

CHOISIR UNE FORME

CHOOSE A SHAPE



STANDARD



COMPLEXE

REBER propose une découpe précise des verres via gabarit, plans ou descriptif détaillé. Nos découpes sont effectuées en interne via divers procédés techniques tels que la découpe à l'eau haute pression ou via découpe à lame diamant automatisée. Reber possède également une machine capable de bomber le verre imprimé.

REBER offers precise cutting of glass via template, plans or detailed description. Our cuts are carried out in-house via various technical processes such as high-pressure water cutting or automated diamond blade cutting. Reber also has a machine capable of bending printed glass.

PRODUCTION OF CERAMIC ENAMELED PRINTING ON GLASS

DÉFINIR UN DESIGN

DEFINE A DESIGN



Choisir un design parmi vos propres références ou via notre catalogue de propositions. Nous sommes en mesure de traiter tous les fichiers en format : **PSD, AI, PDF, JPEG, DXF, DWG et PNG**. Notre équipe peut également utiliser plusieurs outils de reconstructions assistée d'images pour restaurer ou agrandir vos images pour un rendu de meilleure qualité.

Choose a design from your own references or via our catalog of proposals. We are able to process all files in **PSD, AI, PDF, JPEG, DXF, DWG and PNG** format. Our team can also use several image-assisted reconstruction tools to restore or enlarge your images for better quality rendering.

DÉFINIR UNE FINITION TECHNIQUE

DEFINE A TECHNICAL FINISH



Nous proposons une large gamme de finitions, d'assemblages ou de feuillettages. Double ou triple vitrages en warm edge de dernière génération et des feuillettages EVA augmentant ainsi les performances acoustiques et thermiques. Avec également la pose de films anti-éclats pour une plus haute sécurité.

We offer a wide range of finishes, assemblies or laminations. Double or triple glazing using latest generation Warm Edge and EVA lamination technologies, thus increasing acoustic and thermal performances, as well as anti-shatter films for greater safety.

