

MORE FROM WOOD.

Bien plus que du bois



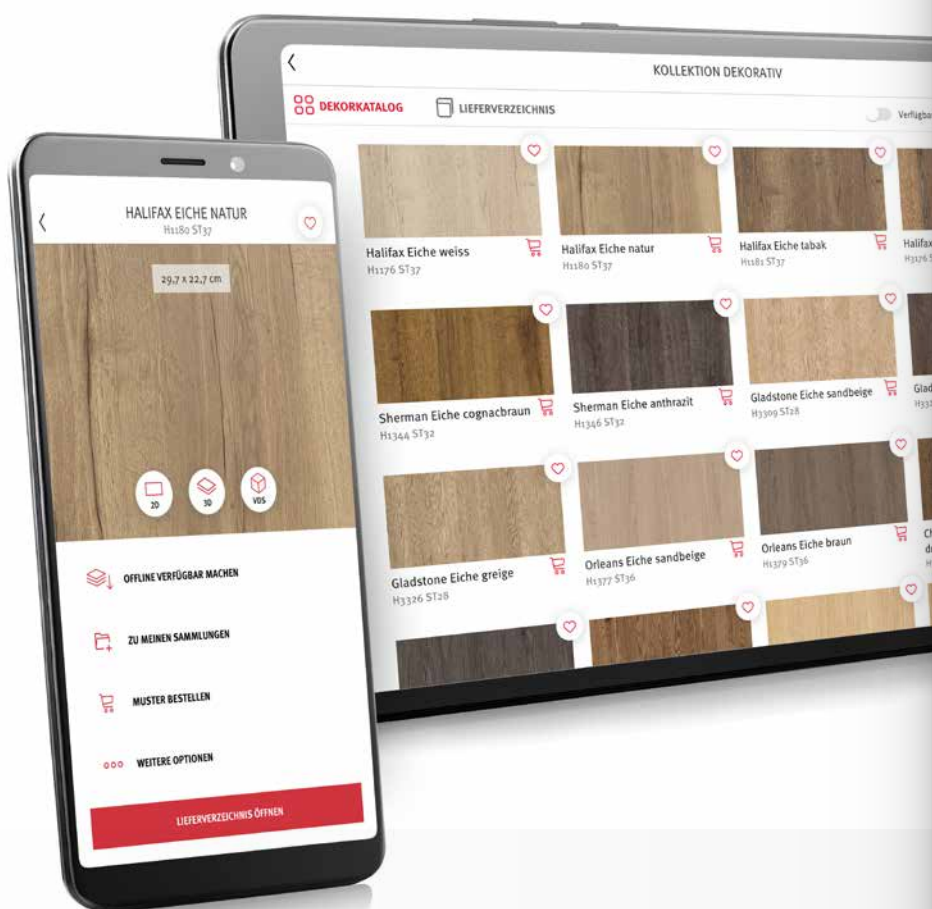
Chants EGGER

Faites du chant
un élément de design.

Collection & Services 24+

Collection & Services

24+



En ligne et hors ligne

Choisissez les informations dont vous avez besoin, elles seront accessibles que vous soyez connecté ou hors ligne.



Fonction scan améliorée

Accédez encore plus rapidement aux informations sur les produits, aux décors et visualisez-les à taille réelle.

Scannez-moi !



to.egger.link/app

Votre collection, disponible 24 h/24

Avec l'application Collection & Services, ayez tous les décors à portée de main, où que vous soyez. Laissez-vous inspirer, créez vos **propres sélections**, vos **planches de tendances** et commandez **rapidement et facilement des échantillons pour vos projets**.

Sommaire

Nos chants	5
Chants ABS	6
Chants ABS PerfectSense®	8
Chants créatifs	12
Chants créatifs PMMA	14
Chants créatifs ABS	16
Chants ABS bois de bout	18
Chants unis et blancs	20
Chants ABS aptes au laquage	21
Découvrir où sont fabriqués nos chants	22
Le groupe EGGER	24



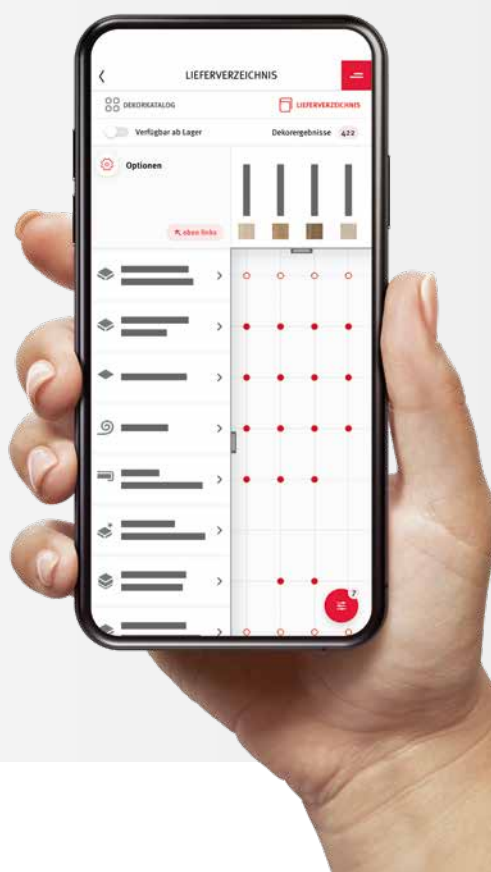
Scannez-moi !



to.egger.link/availability-guide

Liste des produits disponibles au format digital

Consultez notre site internet ou notre application pour connaître la disponibilité des produits.



Commande d'échantillons

Commandez les échantillons de votre choix très facilement en ligne ou via notre application.

Scannez-moi !



to.egger.link/shop-interior



Q1367 R0

H1367 ST40



Nos chants

Avec les chants EGGER, plus besoin de faire de compromis

Sublimez vos réalisations avec une offre de chants créatifs (ABS et PMMA) qui crée des contrastes esthétiques et affirme le caractère de vos projets.

EGGER possède la plus large gamme de chants disponible sur le marché.

LES AVANTAGES

- Les chants EGGER sont disponibles en coordonnés décors/structures pour tous les produits EGGER : panneaux décoratifs, panneaux laqués, stratifiés ou plans de travail.
- Pour un rendu global harmonieux, les décors, les structures et les degrés de brillance proposés sont homogènes sur tous les produits.
- Avec près de 3 000 variantes, les chants EGGER sont disponibles dans une vaste gamme d'épaisseurs et de largeurs, à partir d'un rouleau.
- Les chants unis et blancs sont laqués ce qui leur garantit une meilleure résistance à l'usure et un degré de brillance uniforme.
- Ils sont produits dans 2 de nos usines afin de réduire les délais de livraison.



Chants ABS

Les chants ABS garantissent une finition impeccable et premium du mobilier. Disponibles dans une vaste gamme de largeurs et épaisseurs, ils sont parfaitement coordonnés à l'ensemble de notre offre décorative.

LES AVANTAGES

- Disponible en coordonné décor/produit pour un rendu harmonieux.
- Fournisseur unique de panneaux et chants pour une meilleure productivité
- Large choix d'épaisseurs et de largeurs
- Disponible en stock à partir d'un rouleau

» Instructions de mise en œuvre et informations complémentaires :
to.egger.link/abs-edging

Dimensions

						Pour plans de travail	
Largeur (mm)	23	23	33	33	43	43	43
Épaisseur (mm)	0,8	2	0,8	2	0,8	1,5	2
L (m)/rouleau	75 m	75 m	75 m	75 m	75 m	25 m	75 m





H1181 ST37



LES AVANTAGES

- Idéal pour les agences
- Se marie parfaitement avec les panneaux laqués et les stratifiés PerfectSense
- Approvisionnement en chants et panneaux auprès d'un fournisseur unique pour un gain de temps et d'effort

Chants ABS PerfectSense®

Que vous optiez pour leur version mate, mate structurée ou ultrabrillante, ces chants sont parfaitement coordonnés à notre gamme de panneaux laqués PerfectSense, que ce soit en termes de teinte, de structure, de degré de brillance ou de résistance en surface. Ils constituent la finition idéale pour nos stratifiés et panneaux laqués PerfectSense mats et brillants.

» Instructions de mise en œuvre et informations complémentaires : to.egger.link/ps-edging

Dimensions

	Chants ABS PerfectSense	Plans de travail PM
Largeur (mm)	23	43
Épaisseur (mm)	1	1,5
L (m)/rouleau	75 m	25 m

» Disponible en stock à partir d'un rouleau



U999 TM28





Les structures PerfectSense® :

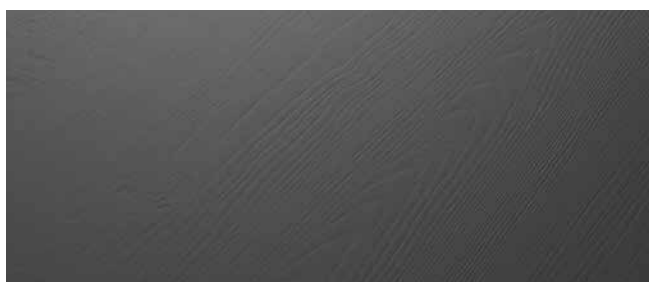


PM
PerfectSense Premium Matt

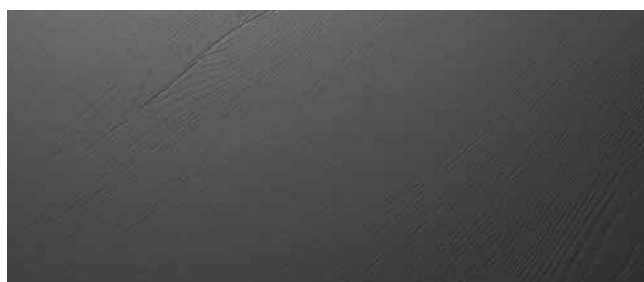


PG
PerfectSense Premium Gloss

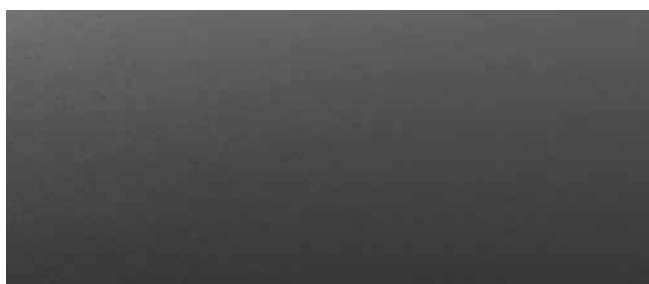
Les structures suivantes correspondent à la version laquée mate de la structure associée (TM).



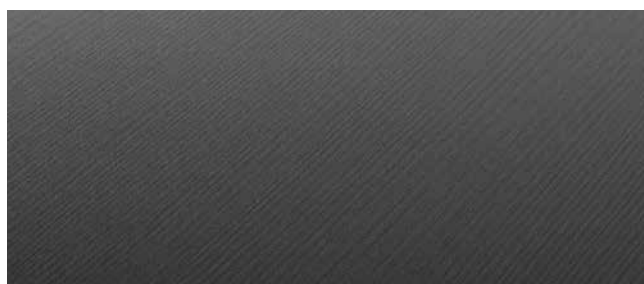
TM28
PerfectSense Feelwood Nature Matt



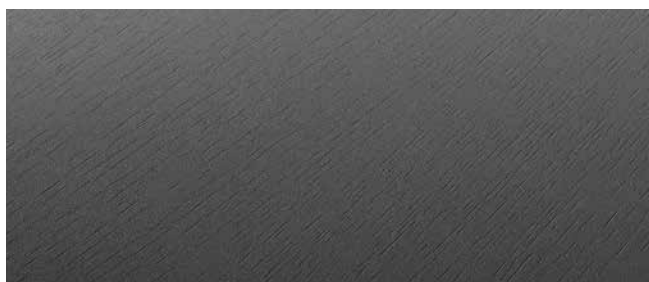
TM37
PerfectSense Feelwood Rift Matt



TM9
PerfectSense Smoothtouch Matt



TM22
PerfectSense Deepskin Linear Matt



TM12
PerfectSense Omnipore Matt

Les composants et les processus de fabrication des panneaux laqués, des stratifiés et des chants PerfectSense® sont combinés les uns aux autres afin d'obtenir une surface uniforme. Cette cohésion fait toute la richesse de notre gamme de produits en matière d'aspect, de toucher, de degré de brillance et de propriétés anti-traces de doigts et permet de créer un rendu global harmonieux.



Chants ABS PerfectSense® :

Un choix de structures et de teintes
adaptées à tous vos projets.





Chants créatifs

Plus que jamais, la tendance en matière de design mobilier est à la combinaison de différents matériaux.

Au-delà des décors coordonnés, optez pour des chants dépareillés comme les chants créatifs ABS ou PMMA pour des finitions originales.

Associés à des unis ou à des reproductions bois et matières, les chants créatifs apportent une touche d'inventivité dans vos projets et permettent une multitude de combinaisons.

LES AVANTAGES

- Le mariage de différentes reproductions matières
- La création de designs tendance
- Des contrastes saisissants

Nouveau : l'épaisseur des chants créatifs passe de 1,3 à 1 mm.



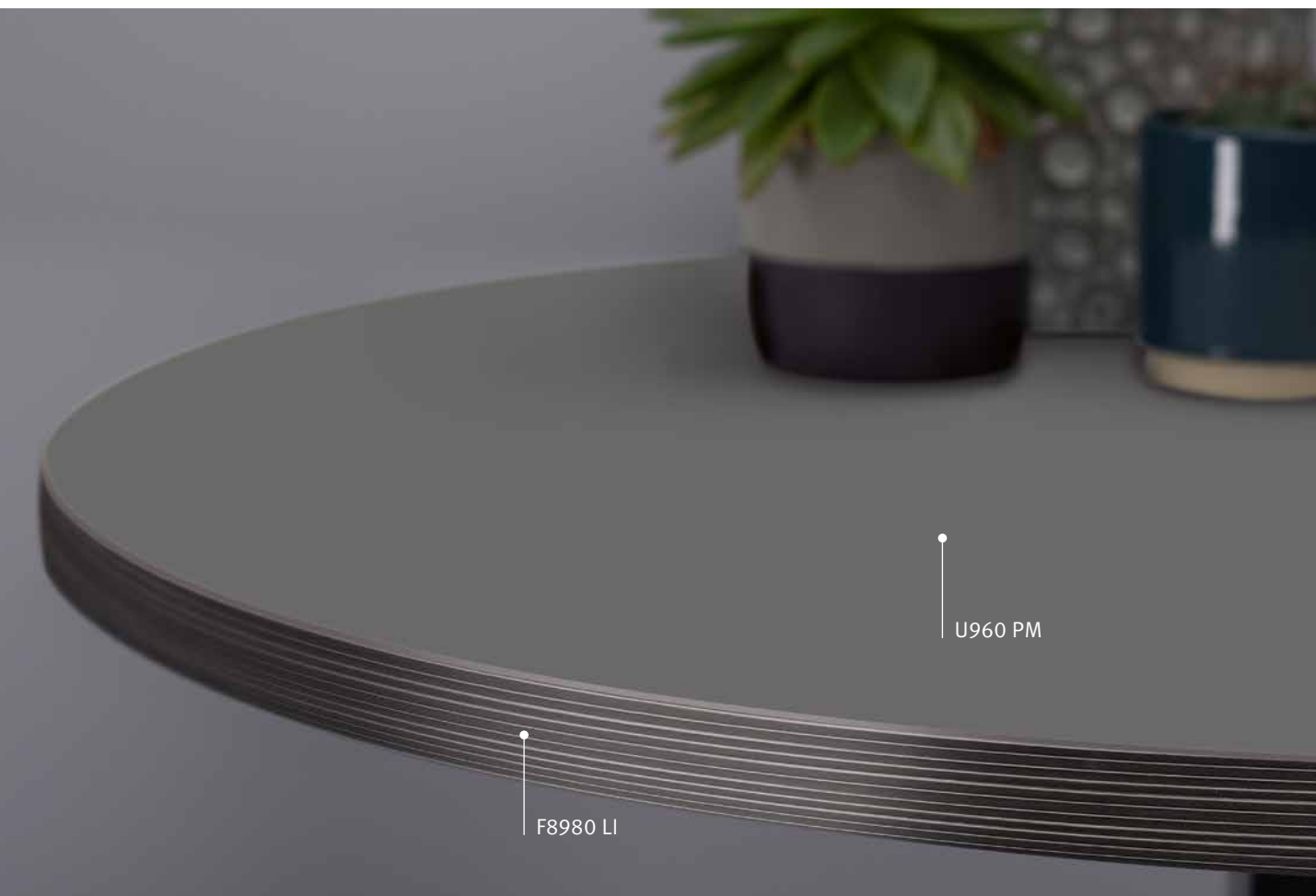
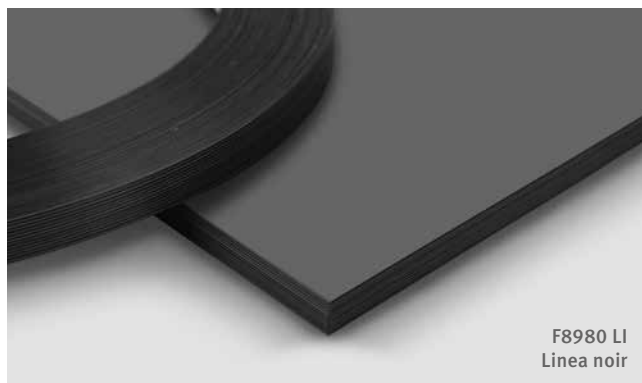


F8930 R2

Chants créatifs PMMA

Linea

Ce chant à la structure linéaire crée un effet unique et offre un contraste saisissant lorsqu'il est associé à des décors unis ou reproductions bois.





» Instructions de mise en œuvre et informations complémentaires :
to.egger.link/pmma-accent-edging

NOUVEAU : afin d'améliorer la fabrication des chants bicolores Doppia, la zone en couleur a été élargie de 4 à 6 mm.

Dimensions

Largeur (mm)	23
Épaisseur (mm)	1,0
L (m)/rouleau	75 m

Doppia

Grâce à sa ligne supérieure coordonnée au décor du panneau, le chant doppia crée un effet de sur-épaisseur du mobilier. Associé aux surfaces PerfectSense Gloss, il permet d'obtenir une finition effet verre très réaliste.



Chants créatifs ABS

Effet 3 plis

Ces chants au design spécifique reproduisent l'aspect d'un panneau latté 3 plis. Associés à des décors unis, ils apporteront aux projets d'agencement une dimension contemporaine.





» Instructions de mise en œuvre et informations complémentaires :
to.egger.link/abs-accent-edging

Dimensions

Largeur (mm)	23
Épaisseur (mm)	1,0
L (m)/rouleau	75 m

Effet brossé croisé



Effet multiplis





Chants ABS bois de bout

Reproduisant la coupe transversale et les cernes annuels d'un tronc d'arbre, ils mettent en valeur le rendu naturel des décors pour plus d'authenticité.

LES AVANTAGES

- Une finition authentique
- Un rendu naturel des décors

Nouveau : Le design des chants ABS bois de bout a été repensé pour donner aux chants un aspect encore plus réaliste, grâce à l'utilisation de couleurs qui permettent de distinguer chaque élément de la structure bois.

Dimensions

Largeur (mm)	23	23	43
Épaisseur (mm)	0,8	1	1,5
L (m)/rouleau	75 m	75 m	25 m

Vue d'ensemble des décors

Les chants bois de bout sont disponibles en décors coordonnés avec les structures synchronisées ST28, ST32, ST37 et ST40.



» Instructions de mise en œuvre et informations complémentaires : to.egger.link/endgrainedging



Q1367 RO



Chants unis et blancs

Pour une plus grande résistance aux rayures et aux micro-rayures, les chants sont fabriqués dans des tons unis et blancs avec une finition laquée.

En plus d'un degré de brillance optimisé, ce processus garantit une plus grande résistance à l'abrasion et une meilleure résistance aux produits chimiques par rapport aux chants unis ou blancs classiques.



Chants ABS aptes au laquage

Nos chants ABS aptes au laquage garantissent une finition parfaite, y compris lorsque la situation nécessite un laquage. Leur base blanche est idéalement neutre et peut être recouverte avec n'importe quelle couleur. Les chants ABS offrent par ailleurs une résistance optimale. Ces chants sont compatibles avec les laques contenant des solvants ainsi qu'avec de nombreuses laques à l'eau.

LES AVANTAGES

- Laquage possible
- Possibilité d'association avec d'autres produits aptes au laquage comme les panneaux MDF ou stratifiés

Dimensions

Largeur (mm)	23	23	28	28	43	43
Épaisseur (mm)	0,8	2	0,8	2	0,8	2
L (m)/rouleau	75 m	75 m	75 m	75 m	75 m	75 m



© Sebastian Kosowsky Photography



© Sebastian Kosowsky Photography

Découvrir où sont fabriqués nos chants



Usine EGGER de Gebze (Turquie)

- Première usine EGGER de production de chants
- Exportation dans 50 pays à travers le monde
- Site de production des chants ABS et PMMA

Usine EGGER de Brilon (Allemagne)

- Deuxième usine EGGER de production de chants, intégrée au site de fabrication de produits dérivés du bois
- Production de chants à la pointe de la technologie
- Site de production des chants PP





Ligne de calandrage située à Brilon

Contrôle Qualité





Le groupe EGGER

Notre histoire

Le groupe EGGER, dont le siège est situé à St. Johann in Tirol (Autriche), se classe parmi les principaux fabricants mondiaux de produits dérivés du bois. Cette entreprise familiale fondée en 1961 possède actuellement 22 sites de production dans 11 pays et emploie environ 11 000 salariés à travers le monde. Elle compte notamment des clients dans l'industrie du meuble, le négoce du bois, ainsi que sur les marchés et auprès des enseignes dédiés au bricolage. La gestion durable est au cœur de l'ADN de l'entreprise EGGER. C'est le cas depuis la création de l'entreprise, une époque où le bois était (déjà) bien trop précieux pour être gaspillé, selon Fritz Egger Sr. Sur l'exercice 2023-2024, le Groupe a généré un chiffre d'affaires consolidé d'environ 4,13 milliards d'euros et a produit 10,4 millions de mètres cubes de bois et produits dérivés du bois.

EGGER et son rôle en tant que fabricant de chants

À travers la reprise de l'usine de Gebze (Turquie) ¹ en 2010, nous avons réussi à faire une incursion dans le monde des chants thermoplastiques, et nous sommes à ce jour le seul fabricant de produits dérivés du bois à y être parvenus. L'usine de Gebze est considérée comme le plus grand site de production de chants au monde. Par ailleurs, notre usine de Brilon (Allemagne) ² fait de nous le troisième fabricant de chants au monde.

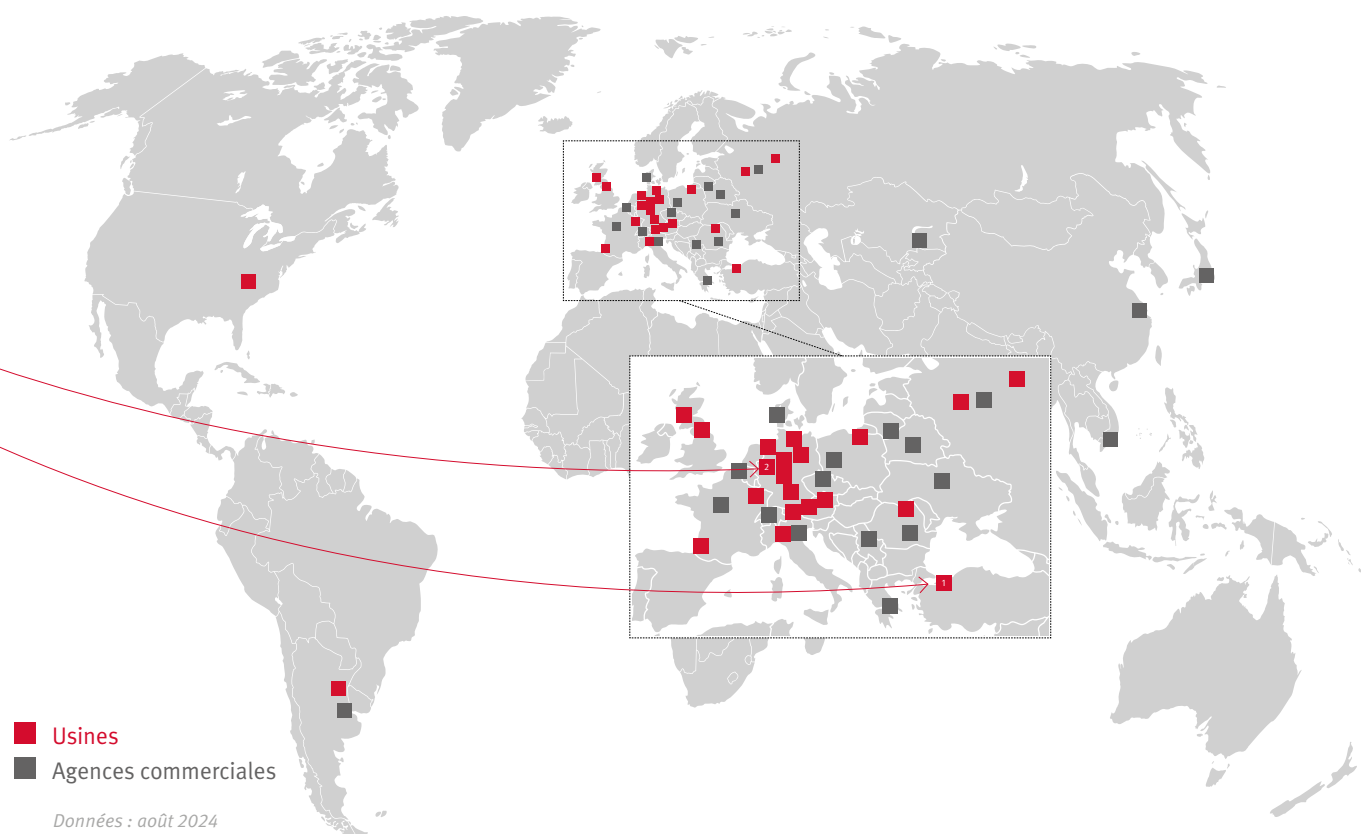
Notre objectif est de garantir des capacités de production étendues sur une large gamme. Grâce aux technologies les plus récentes, nous sommes en mesure de proposer des solutions innovantes dans les délais impartis.



Les propriétaires :
Fritz (à gauche) et Michael Egger

La Direction du Groupe (de gauche à droite) : Thomas Leissing (Chief Financial Officer EGGER Group et Speaker of the Group Management), Hannes Mitterweissacher (Chief Technology Officer EGGER Group), Frank Bölling (Chief Supply Chain Officer EGGER Group) et Michael Egger Jr. (Chief Sales Officer EGGER Group)

Données clés



www.egger.com

Echantillons

(0)5 58 57 03 42

doc@egger.com

www.egger.com/shop

EGGER Conseils et Services

00 800 4000 8800

Disponibilité des produits

www.egger.com/disponibilite ou sur

l'application EGGER Collection & Services