

## QUI SOMMES-NOUS ?

Filiale du groupe Haguenier,  
« **MIROLLEGE® CREATION** » est  
le fabricant des gammes de cadres  
acoustiques **Miro-TEX®** et **Miro-TEX® Light**.

Du standard au sur mesure tous nos  
cadres offrent une **qualité acoustique**  
permettant de réduire les nuisances  
sonores dans des lieux publics ou privés.  
*(coefficient alpha sabine jusqu'à 1).*

Différentes gammes de tissus sont  
proposées afin de répondre à tous les  
projets en les personnalisant selon  
les souhaits de nos clients.

MIROLLEGE® CREATION, entreprise à  
taille humaine, étudie et accompagne  
les clients dans tous les types de  
projets aussi bien en architecture qu'en  
événementiel.

MIROLLEGE® CREATION est le fabricant  
du cadre miroir Mirollège® existant  
**depuis 35 ans.**

L'ACOUSTIQUE  
DONT ON VA  
ENTENDRE  
PARLER...

01 48 82 00 70

20 rue du Ballon,  
93160 Noisy-le-Grand



Mirollège® et Miro-TEX® sont des marques  
déposées de Mirollège® SAS

Mirollège® SAS - RCS Créteil B 882456946 - Réalisation PVENTHUR - contact@pimentnoir.fr



COLLECTION  
ACOUSTIQUE

PAR MIROLLEGE® CRÉATION  
LE SPÉCIALISTE DU SUR MESURE

# Miro-TEX®

50  
MM

MIRO-TEX®, le cadre acoustique, référence du marché avec une épaisseur de **50 mm**. Une gamme **standard** ou des **cadres sur mesure** selon vos besoins.

Des dimensions idéales pour la pose murale ou pour un plafond. Elles permettent d'y intégrer de nombreux modèles de **luminaires** ou **accessoires électriques**.

## LARGE GAMME DE TISSUS

Coloris  
& Maillages

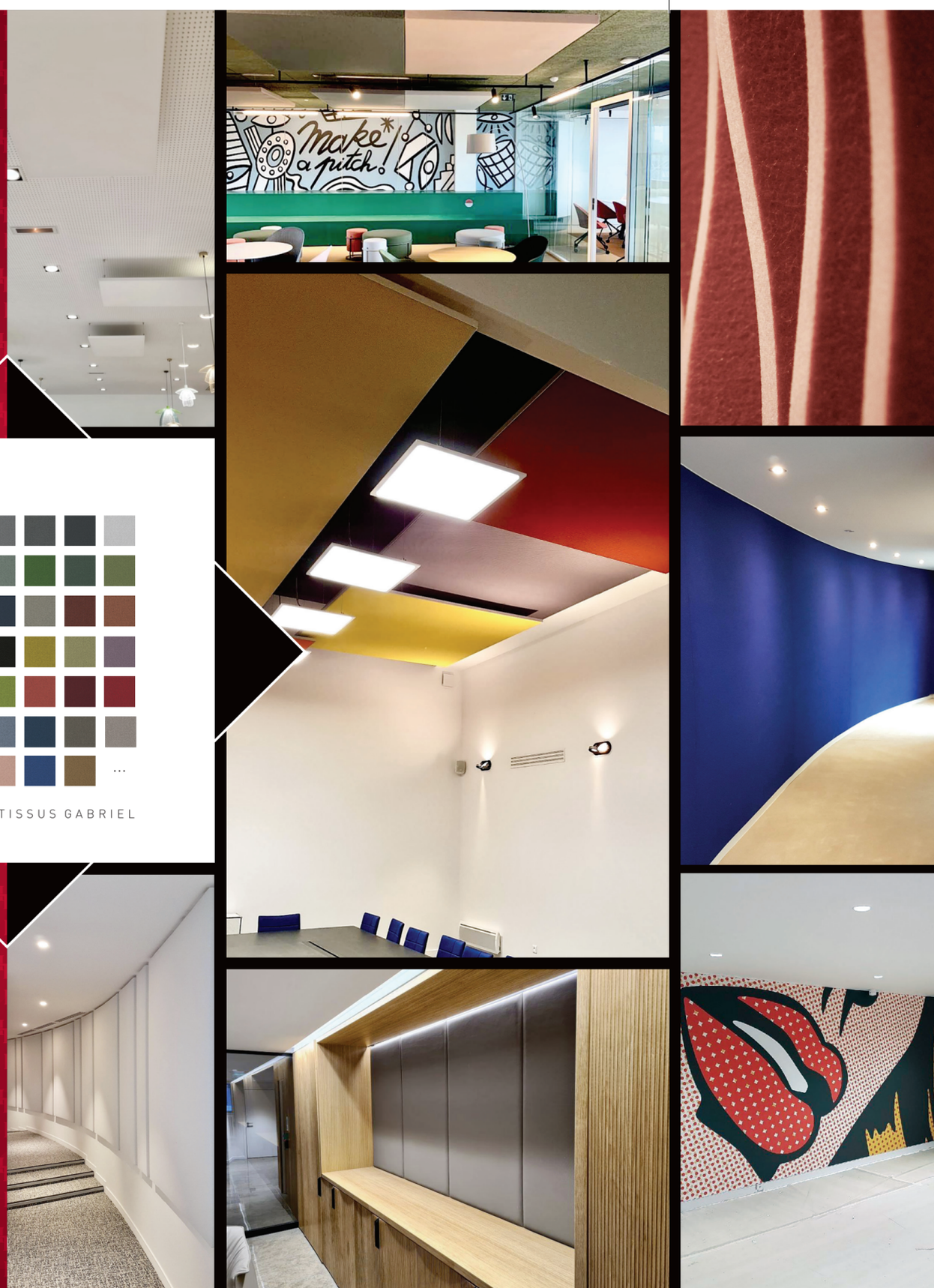


PARTENARIAT : TISSUS GABRIEL

# Miro-TEX® Light

MIRO-TEX® LIGHT, une nouvelle vision **épurée** du cadre acoustique avec seulement **35 mm** d'épaisseur. Utilisant la même structure que le cadre miroir Miroллеge®. Assembler les cadres MIRO-TEX® LIGHT et Miroллеge® permet de **nombreuses possibilités** pour la réalisation de vos projets.

35  
MM



## MODES DE POSE

- [ Pose murale et plafond ]
- [ Standard et sur mesure ]
- [ Intégration d'éclairage LED ]

## FORMES

- [ Carré ]
- [ Rectangle ]
- [ Rond ]
- [ Triangle ]
- [ Hexagone ]
- [ Angles Sortants Ou Entrants ]

## CLASSEMENT

- [ Classement au feu : bs1 d0 ]
- [ Coefficient d'absorption acoustique aw :  $\leq 1$  ]

## AVANTAGES



Confort acoustique



Durabilité du produit



Installation aisée