



LE PROJET

Dans le cadre du projet de rénovation des stations de métro Part-Dieu et Bellecour, mises en service en 1978, la ville de Lyon a fait appel à Plafometal pour concevoir une solution de plafonds métalliques adaptée aux particularités de ces zones de fortes circulations, basses de plafond.

LES BESOINS DU CLIENT

- Restreindre l'accès au plénum
- Résistance aux chocs
- Solution esthétique
- Confort acoustique

NOTRE RÉPONSE

Des bacs conçus sur mesure par le bureau d'études Plafometal, sécurisant l'accès au plénum en le rendant accessible uniquement à l'aide d'un outil afin d'éviter à n'importe quel passager de démonter les bacs ou de les dégrader.

BAC À ACCÈS SÉCURISÉ

- Ces bacs à joints creux fermés, réduisant l'accès aux services de maintenance, permettent de créer un effet directionnel et de réduire les risques de fuite de lumière. Les dimensions du produit ont été adaptées aux besoins du clients.
- Le métal a l'avantage d'être robuste et résistant dans le temps, ces bacs sont donc parfaitement adaptés à des zones fortement fréquentées comme des couloirs de métro.

+ PRODUIT

- Résistant aux chocs
- Facilement démontables à l'aide d'un outil, indépendants les uns des autres, les bacs permettent un accès total au plénum
- Solution développée sur mesure
- Plus d'intelligibilité : absorption acoustique α_W = 0.80





SURFACE: 1600m²

VILLE: Lyon

PAYS: France

LOCAUX : Couloirs de correspondance et d'accès aux quais du métro

DATE DE RÉALISATION: 2015/2016

CONTACTS

• Maitre d'œuvre : Metropolis Architectes Associés

Maître d'ouvrage : SytralEntreprise de pose : NAXO

Contact Plafometal:+33 (0) 3 24 59 54 18

• Exploitant du réseau TCL et AMO : Keolis Lyon

www.plafometal.fr

Route de Phades 08800 Monthermé - France Tel: +33 (0) 3 24 59 54 00 Fax: +33 (0) 3 24 59 54 01



1/2022 - Plafometal - SAS au capital de 3 810 960 € - R.C.S. Sedan 423 933 779 Route de Phades, 08800 Monthermé - France. Plafometal se réserve le droit de modifier les caractéristiques