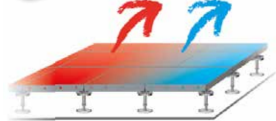


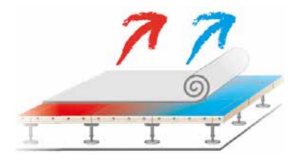
ISO 9001 zertifiziert 물교을 Reg. Nr. 13532 Certifié ISO 9001

## AGB Bautechnik Aktiengesellschaft Société Anonyme

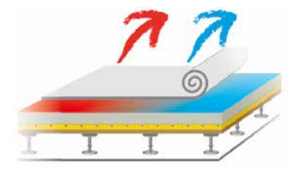




Faux-planchers thermo



Faux-planchers non démontables thermo



Planchers creux thermo

trois systèmes différents adaptés à chaque utilisation

# Le plancher surélevé tant que plancher fonctionnel \* Chauffer et refroidir – intégrés de manière invisible



#### Ou l'un ou l'autre

Jusqu'au présent, le maître d'ouvrage devait faire le choix entre des installations cachées invisiblement sous un faux-plancher ou un plancher avec la fonctionnalité d'un chauffage au sol.

Les planchers surélevés conventionnels étaient standard dans les bureaux. Dans la construction des logements, par contre, le chauffage au sol était intégré dans une simple chape.

#### Tous les deux!

Avec les planchers surélevés thermo AGB, les deux demandes peuvent être satisfaites. Or, le connaisseur des faux-planchers résout le chauffage et le refroidissement avec beaucoup plus de souplesse.

En plus, la large gamme de systèmes thermo disponibles préconise l'utilisation de planchers surélevés aussi dans des domaines d'utilisation nouvelles. Le vide idéalement flexible pour toute installation est de plus en plus demandé, par exemple dans les hôtels et la construction de logements.



#### Faux-planchers thermo AGB

Idéal aux bureaux, flexibilité maximale et accès facile aux installations

Comme aux faux-planchers standard, chaque panneau peut être enlevé – qu'il soit chauffé ou non. Les zones chauffées peuvent être diposées ou déplacées à volonté. L'ajustage de la température est rapide, grâce à une masse relativement petite. Souvent, ils sont aussi utilisés comme système de refroidissement à part entière en été.

#### Avantages:

- Tous les avantages d'un faux-plancher
- Flexibilité maximale lors de l'utilisation quotidienne, d'un changement de locataire ou d'une rénovation
- Concepts économiquement très intéressants

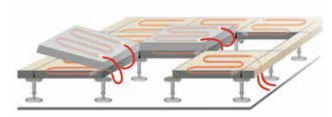
#### Faux-planchers non démontables thermo AGB

Convenant pour des bureaux et des halls d'entrée, hôtels, écoles et salles de conférence

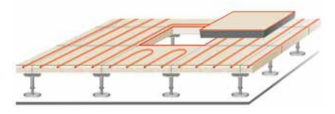
Les faux-planchers non démontables thermo présentent tous les avantages de la construction à sec. Grâce à leur petite masse, ils offrent un réglage de la température très vite. Comme les planchers creux thermo, ils convainquent par leur surface fermée, mais ils permettent aussi de maitriser des plans complexes.

#### Avantages:

- Réglage de température très vite (petite masse)
- Idéal lors de hauteur de construction limitée
- Choix libre du revêtement de sol pour tout concept architectonique



Demandez l'information technique Faux-planchers thermo AGB



Demandez l'information technique Faux-planchers non démontables thermo AGB



#### Innovation et détails soignés

Beaucoup de systèmes testés sont disponibles. Grâce à des concepts innovants et des détails soignés, ils offrent tous les avantages d'un plancher surélevé et arrivent à des valeurs climatiques égales ou meilleures qu'un chauffage au sol habituel.

L'exécution du plancher surélevé en tant que plancher sous pression offre de toutes nouvelles possibilités du point de vue énergique et économique.

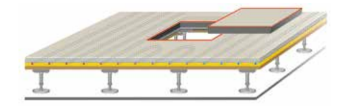
#### Planchers creux thermo AGB

Solutions pour des bureaux, espaces commerciaux, hôtels, écoles et salles de conférence

Les planchers creux thermo offrent la gamme la plus large de solutions, particulièrement adaptés à chaque besoin particulier. Ils couvrent des exigences de charges thermiques très variées. L'isolation thermique et l'isolation acoustique sont combinées en fonction des exigences. Dans les constructions légères et en bois ils servent comme accumulateurs thermiques.

#### Avantages:

- Solutions standard pour chaque type d'exigence
- Meilleures valeurs thermiques et acoustiques
- Idéal pour la construction de logements et l'exploitation mixte
- Choix libre du revêtement de sol pour tout concept architectonique



Demandez l'information technique Planchers creux thermo AGB

### La voix du professionnel

#### L'architecte:

La technique entière reste invisible. Même le chauffage et le refroidissement ne sont plus visibles.

Ainsi, je n'ai pratiquement plus de restriction en forme et matérialisation! Je profite de nouvelles libertés dans la

solution des détails, en particulier contre la facade.

Avec les planchers surélevés thermo et surtout lors de plancher sous pression, j'économise beaucoup d'effort pour la coordination. Au lieu de m'occuper avec beaucoup de technique, je peux me concentrer sur la conception architectonique.

Les planchers surélevés thermo AGB sont un rêve pour chaque architecte designer!

#### Le spécialiste:

Une vraie innovation! Avec un plancher surélevé thermo, je maitrise beaucoup mieux toutes les situations par rapport à un système de chauffage conventionnel.

La documentation des planchers surélevés thermo AGB est professionnelle et à l'état de l'art. Le conseil technique et la planification AGB sont vastes et détaillés.

Pour la DT, la coordination sur place devient plus facile. AGB fournit et monte le système de chauffage en une seule main avec le plancher. Il est consigné, testé à la pression jusqu'au connecteur.

Les planchers surélevés thermo AGB sont des vrais planchers fonctionnels\*. Je suis heureux de connaître ces nouvelles possibilités!

#### \* Planchers fonctionnels:

Les planchers surélevés en tant que planchers fonctionnels n'offrent pas seulement un vide flexible et facilement accessible pour tout type d'installation, mais aussi une fonctionnalité technique du bâtiment.

Les planchers surélevés thermo AGB ne servent pas seulement comme chauffage à part entière, ils peuvent aussi servir comme refroidissement intégral en été. Exécutés en plancher sous pression, ils épargnent les canaux de ventilation souvent encombrants et facilitent ainsi la planification et sa coordination.

D'autres types de planchers fonctionnels servent comme absorbants acoustiques.

Les faux-planchers acoustiques AGB offrent des valeurs d'absorbation exceptionnels en particulier dans les fréquences du mot parlé.

Demandez l'information technique faux-planchers acoustiques AGB



### Votre partenaire

pour tout aménagement avec des planchers surélevés, pour toute situation de chantier.

- Faux-planchers
- Faux-planchers non démontables
- Planchers creux
- Planchers en gradins / auditoires
- Passages de câbles
- Revêtements de sol

## Vaste gaunne Hante qualité Grande flexibilité Respect des délais

... sont nos atouts. Contactez-nous.

## AGB - au coeur de la Suisse



Située auprès de l'échangeur A1 / A2, AGB peut facilement servir tout chantier en Suisse.

