

Parois massives



Cloisons sur ossature



Faux-plafonds



# Carreaux de plâtre massif Alba®.

Nos systèmes - La qualité suisse pour une flexibilité maximale.



## Le plâtre, un matériau de construction idéal pour la protection incendie.

Des systèmes éprouvés et reconnus par l'AEAI pour votre sécurité.



### Non combustibles

Les carreaux de plâtre font partie des matériaux de construction non combustibles (classe de matériau de construction A1-RF1).



### Protection active

Les carreaux de plâtre n'augmentent pas la charge incendie d'un bâtiment. Au contraire, ils apportent même une contribution active contre l'incendie.



### Résistance au feu

Il est possible de limiter localement la propagation du feu, et donc aussi l'étendue des dégâts.



### Un air plus propre

En cas d'incendie, le plâtre ne dégage pas de gaz toxiques.

### Vos avantages avec les systèmes Alba®

- flexibilité de planification et d'exploitation max.
- surface de grande qualité
- poids jusqu'à 40% inférieur par rapport aux murs en briques
- écologique et recyclable à 100 %
- valeurs d'isolation acoustique jusqu'à R<sub>w</sub> 68 dB
- protection incendie jusqu'à EI 180
- temps de séchage et d'attente minimal
- mise en œuvre et montage simples et rapides
- efficacité énergétique et durabilité améliorées tout au long du cycle de vie
- voies de transport courtes grâce à la production en Suisse



Les carreaux de plâtre massif Alba® et leurs possibilités d'application variées

## Un système avec peu de composants - mais un grand effet.



Carreaux de plâtre massif Alba®  
Carreaux de plâtre massif Alba® hydro



Colle plâtre / Spatulage fin (hydrofuge):  
Alba® Albacol PLUS  
Alba® AGK hydro PLUS



Profilé de liège comprimé Alba® corbande  
Bande de liège comprimé Alba® corbande  
Bande de liège-mousse Alba® corbande



Bande de liège-mousse Alba® corbande autocollante  
Bande d'étanchéité Alba® PE autocollante



Recherche de produits Alba®

# Les systèmes Alba® – autoportants et avec sous-construction.

Le bon système pour chaque besoin.

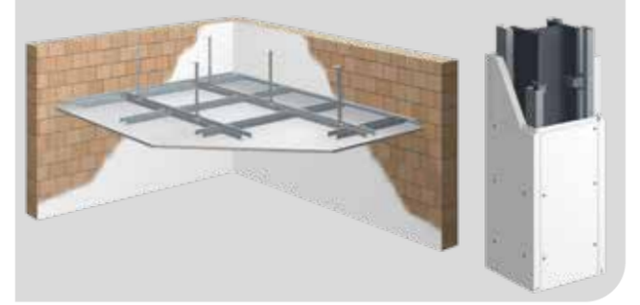
Alba® massif SANS sous-construction.



Systèmes Alba® AVEC sous-construction.



Faux-plafonds et revêtement Alba®.



Recherche de système selon la structure du système

## Mise en œuvre simple.

Carreaux de plâtre massif Alba® / Carreaux de plâtre SANS sous-construction.



Carreaux de plâtre massif Alba® / Carreaux AVEC sous-construction.



### La construction à sec au plus haut niveau.

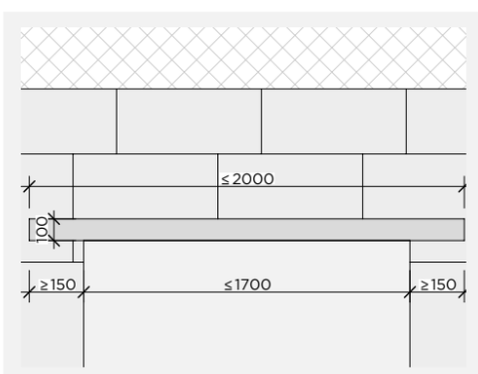
- Aujourd'hui, la construction à sec en plâtre sait convaincre par sa grande flexibilité, ses propriétés de première classe sur le plan de la biologie et de la physique du bâtiment, et ses avantages économiques et écologiques. Mais une exécution d'une qualité impeccable est nécessaire pour obtenir ce résultat.
- Les directives de mise en œuvre Rigips présentent des instructions basées sur la pratique ainsi que des indications et tuyaux utiles. Elles contribuent ainsi à une pose rationnelle et à une mise en œuvre de grande qualité.



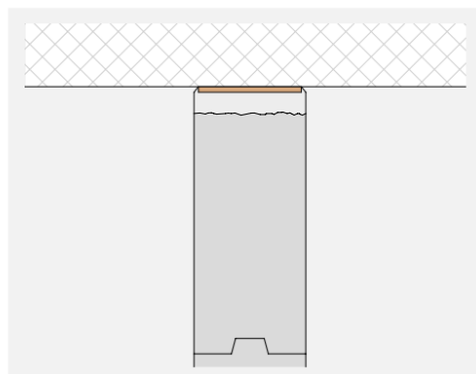
Directives de mise en œuvre

## Détails techniques.

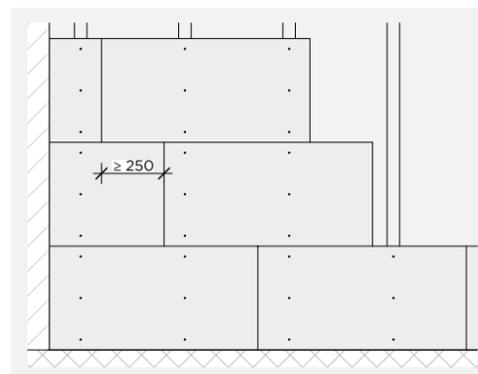
Linéaire de porte avec linéaire Alba®



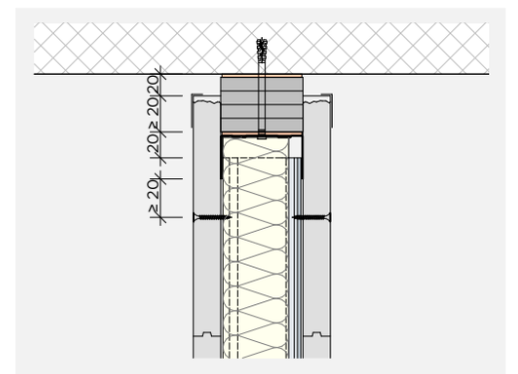
Raccord au plafond massif avec bande de liège comprimé Alba® corbante



Disposition des joints lors du parement avec carreaux de plâtre massif Alba®



Raccord coulissant au plafond massif avec bloc de plâtre



Documentation technique - cahier détaillé Flipbook