

# Construction à sec en plâtre

Publicité

**L'Association suisse de l'industrie du plâtre et plaques de plâtre (SVGG) a publié – conjointement avec le Département d'architecture de la Haute école spécialisée de Zurich-Winterthour (ZHAW) – un ouvrage sur la technique et la mise en œuvre de la construction à sec en plâtre, disponible aujourd'hui également en langue française.**

Le succès qu'a remporté la version allemande montre qu'avec son traitement des fondements de cette technique et des procédures de mise en œuvre, il s'agit d'un ouvrage non seulement utile au praticien, mais aussi d'une grande utilité pour la formation permanente et continue.

## Guide incontournable pour le praticien

Depuis quelques années, la construction à sec en plâtre connaît un développement important. En dehors des secteurs connus de la réalisation de bâtiments commerciaux et de bureaux ainsi que de la construction publique, les avantages de ce mode de construction profitent toujours plus à la réalisation d'habitations, qu'il s'agisse de construire du nouveau ou de réaliser des rénovations et des assainissements.

Pour la construction à sec qui allie ingénieusement flexibilité, rentabilité

et écologie, ce nouveau guide constitue une première. En plus, la présentation des informations en facilite grandement la consultation.

## Polyvalence confirmée

Par «construction à sec en plâtre», on entend l'agencement intérieur de parois, de plafonds et de planchers associés à des systèmes de montage. Il est ainsi possible de réaliser des montages simples sans apport d'humidité. La technique la plus répandue met en œuvre des plaques de plâtre. L'ouvrage proposé présente, exemples à l'appui, les possibilités qu'offrent les systèmes modernes de construction à sec en plâtre et en montre aussi la conception et la réalisation.

## Présentation claire et pratique

L'ouvrage expose l'état de l'art actuel de la technique tout en tenant compte des spécificités suisses. Il est le fruit du travail d'experts en la matière et a été rédigé et traduit en collaboration avec des rédacteurs du secteur de la formation. On a ainsi l'assu-

rance que le nouveau guide contient des informations clairement présentées et en rapport étroit avec la pratique.

Plus précisément, le livre donne un aperçu exhaustif des divers systèmes pour parois, plafonds, planchers et construction spéciales, les aspects sur leur statique et la physique des bâtiments étant également mis en lumière. Lors du traçage des plans et de l'étude d'un projet, il est ainsi possible de comparer divers systèmes sans grands frais. Pour le planning des travaux à réaliser, le guide offre toutes les informations de base nécessaires à l'établissement du cahier des charges.

Durant la phase de l'offre et pour le planning des opérations détaillées, il est ainsi possible de choisir en toute connaissance de cause les matériaux, les structures ainsi que les modes de construction, quitte à prévoir des variantes le cas échéant. Le praticien du chantier trouvera en outre dans ce livre des données et des indications utiles sur la mise en œuvre.

## Construire durablement et sainement

Ce nouvel ouvrage spécialisé est pour le lecteur une opportunité d'élargir le fondement de ses connaissances et de se simplifier la vie au travail. Les modes de construction décrits répondent en plus à des critères de durabilité et de salubrité. A ce sujet, le Prof. Dietmar Eberle, architecte actif sur le plan international et qui dirige le forum de l'habitat ETH à Zurich, s'exprime en ces termes dans la préface de l'ouvrage: «Les solutions dont l'utilité a été mise à l'épreuve du marché et de l'expérience répondent de toute évidence au critère de durabilité et devraient de ce fait peser dans les décisions prises aujourd'hui...»



L'ouvrage technique intitulé «Construction à sec en plâtre - Conception et réalisation» présente sur 128 pages les principes de ce mode de construction, avec à l'appui des exemples, des tableaux et des dessins détaillés. Grâce au soutien des prestataires de systèmes regroupés au sein de l'association SVGG, l'ouvrage est offert au prix coûtant intégrant la conception et l'impression. Son prix s'élève à 56.50 francs par exemplaire (hors TVA et frais d'expédition). Les commandes de la version française du guide bénéficieront jusqu'au 15 novembre 2006 d'un rabais de lancement de 15%.

Commandes: [www.construction-a-sec.ch](http://www.construction-a-sec.ch)  
ou par téléphone auprès de l'association SVGG au 062 887 41 77