

# KNAUF

## GUIDE DE PLAFONNAGE

SUPPORTS ET APPLICATIONS POUR DES ENDUITS DE PLÂTRE



Build on us.

## PRIMERS ET ACCESSOIRES

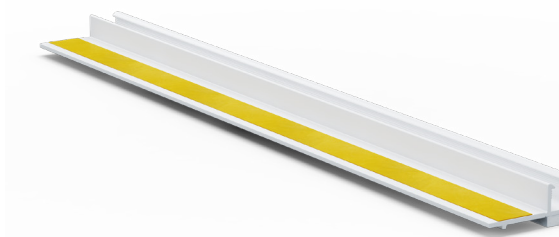
### Plaques Stuc

Ces plaques de plâtre, renforcées par de la fibre de verre et enrobées d'un carton spécial, sont spécialement conçues pour être parachevées avec un enduit de plâtre, en vue de réaliser des plafonds, toitures inclinées ou plafonds suspendus. Les plaques sont vissées ou agrafées sur des ossatures métalliques ou en bois.



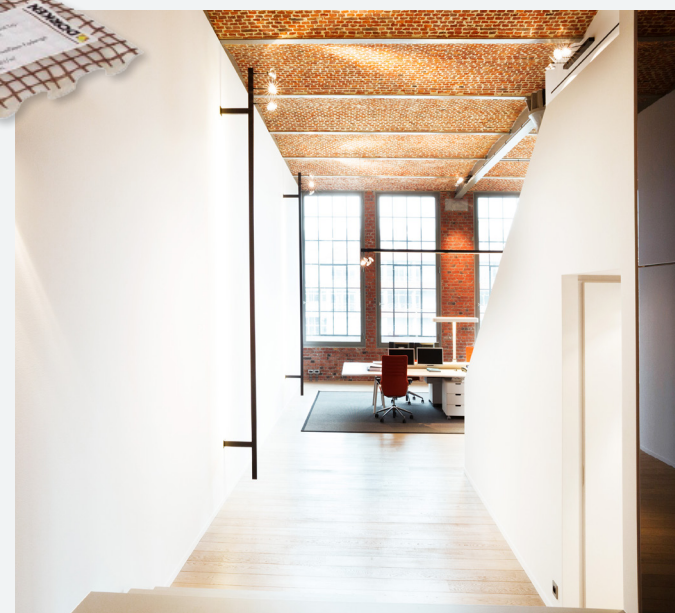
### Profils de jonction PVC

Les profils en PVC blanc auto-collants permettent la réalisation de raccords intérieurs propre et souples entre enduits de plâtre et d'autres éléments comme des fenêtres, portes, etc. Ils garantissent également la continuité de la barrière étanche à l'air au niveau de ces raccords. Les profils existent en différentes largeurs, en fonction de l'épaisseur d'enduit appliquée.



### Delta PT

Recouvrir une maçonnerie humide ou polluée avec un enduit provoquera inévitablement une dégradation de celui-ci au cours du temps. En dissociant la paroi humide de la nouvelle couche de finition, la membrane à excroissances Knauf DELTA PT offre la solution idéale : elle offre un support étanche pour des enduits de plâtre. La nappe est recouverte d'une armature thermosoudée (HDPE) qui garantit l'accrochage optimal de la couche d'enduit ou du mortier de collage. La pose de plaques est également possible.



### Stucanet®

Knauf Stucanet est composé de treillis de fils métalliques galvanisés et de carton perforé. C'est le support parfait pour les enduits de plâtre. Facilement transportable, il se laisse aussi aisément couper, plier et fixer. Stucanet offre une multitude de possibilités au plâtre : des formes rondes, convexes ou concaves, ou tout simplement des surfaces droites et planes. Stucanet stimule la créativité des architectes en permettant le plafonnage optimal de voûtes, murs inclinés et autres surfaces difficiles, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.



### PFT G4 X

PFT G4 X est la version améliorée de la PFT G4, avec une qualité encore plus élevée! Lors du développement de la G4 X, nous avons tenu compte des besoins et des exigences des professionnels du bâtiment. Cette toute nouvelle machine à projeter dispose de toutes les dernières avancées technologiques. C'est cela qui la rend si forte à tous niveaux, jusque dans les moindres détails. La G4 X est disponible en version 230 V - 400 V ou avec commutateur. Facilement adaptable, la machine peut être utilisée pour toutes sortes de fonctionnalités allant de tous les types de plafonnage jusqu'aux enduits de façade.



### Betokontakt / Betospray / Stuc-Primer

Les enduits à base de plâtre requièrent un support qui dispose de caractéristiques minimales pour garantir une bonne adhérence et permettre à l'enduit de faire sa prise. Certains murs ou plafonds ne disposent pas de ces propriétés. Dans la pratique, il y a lieu de distinguer différents types de supports : des supports au pouvoir absorbant élevé ou irrégulier et des supports lisses, peu ou pas absorbants. Grâce au primer Knauf adéquat, ces supports peuvent acquérir un pouvoir absorbant normal et garantir une bonne adhérence de l'enduit de plâtre.

### Gitex / Gitex LW

Les anciennes maçonneries sont souvent composées de matériaux hétérogènes ou comportent parfois des zones plus fragiles (fissures stables et saignées). Les treillis d'armature en fibre de verre Knauf Gitex et Gitex LW permettent de renforcer les enduits de plâtre au droit de ces zones pour réduire au minimum le risque de dégradation. Les treillis sont livrés sous la forme de rouleaux de différentes largeurs et sont reconnaissables par leurs bandes latérales de couleur bleue.



# KNAUF

### KNAUF ACADEMY

Grâce à nos séminaires de qualité, adaptés à vos besoins sur le terrain, vous disposerez de toutes les connaissances nécessaires pour faire face aux défis d'aujourd'hui et de demain. Un avantage pour vous et vos collègues, car la formation est la clé de l'avenir !  
+32 (0)4 273 83 49 #academy@knauf.be

### SYSTEM FINDER

Le System Finder est votre outil de productivité ultime pour la planification de projet. Consultez la plateforme numérique pour trouver et utiliser les systèmes Knauf adaptés à votre projet de construction.  
<https://plannersuite.knauf.com>

### SALES TEAM

Vous êtes un professionnel et vos questions sont de nature commerciale ? Alors n'hésitez pas à contacter votre négociant attitré. Si vous le souhaitez, un délégué Knauf pourra également vous conseiller. Prenez contact avec notre helpdesk.  
+32 (0)4 273 83 11 #info@knauf.be

### KNAUF SUSTAINABILITY

Vous souhaitez une information spécifique en lien avec l'impact environnemental de nos produits ou services ? Contactez-nous.  
[blue@knauf.com](mailto:blue@knauf.com)

### KNAUF TECHNICS

Vous avez des questions concernant les produits ou les systèmes de Knauf ? N'hésitez pas à contacter notre service technique.  
+32 (0)4 273 83 02 #technics@knauf.be

### DISTRIBUTION CENTER

Les livraisons peuvent se faire depuis notre centre de distribution basé à Herstal dans lequel nos produits et systèmes Knauf sont stockés. Vous pouvez ainsi combiner notre assortiment sur un seul transport au départ de notre centre de distribution.  
[order.FR@knauf.be](mailto:order.FR@knauf.be)



[www.knauf.com](http://www.knauf.com)  
Rue du Parc Industriel, 1  
B-4480 Engis

Build on us.

