

## G-LP / G-LP entaillé

**G-LP / G-LP entaillé** cornière d'angle pour la mise en oeuvre et la protection des angles pour la construction sèche

### Matériau:

- Aluminium dur

### Caractéristiques et avantages:

- Gain de temps pour la mise en oeuvre d'angles nets
- Protège les angles des dommages mécaniques
- L'usage de matériaux à base de plâtre n'est possible que dans le cas d'une pièce bien aérée dans laquelle la potentielle apparition d'humidité est exclue
- Convient pour des cloisons et enduits fins

### Instructions de pose:

Avant le début de l'enduisage, il est nécessaire de mettre le profilé à niveau. Pour fixer le profilé sur une plaque de plâtre, on utilise une agrafeuse de chantier, suite à quoi, on procède à l'application de l'enduit sur l'ensemble de la surface du profilé.

### Emballage, entreposage et transport:

Entreposer et transporter à plat dans un lieu sec et abrité de sorte à éviter les mouvements et ainsi la déformation des profilés.

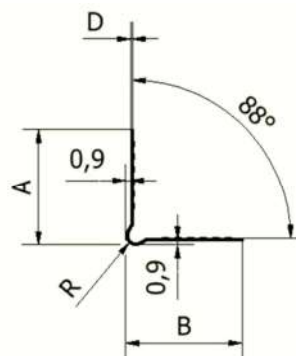
### Certification:

Ce produit est conforme à la norme CE harmonisée EN 14353 et une Déclaration de Performance y est associée  
Le produit a également été certifié sur initiative du fabricant auprès du TZUS Praha, s.p. et est titulaire du certificat no. 060-040966.



### Données techniques:

Matériau	Aluminium dur
Epaisseur de tôle D [mm]:	0,4
Longueur [mm]	2500
Largeur d'ailes A x B [mm]	25 x 25
Classe de réaction au feu	A1



Issue le 1er Novembre 2017

Cette mise à jour invalide les versions précédentes de cette fiche technique. Les dimensions mentionnées pour ce produit sont indicatives et peuvent varier selon les tolérances de fabrication admises.

LIKOV s.r.o.

Blanenská 1859, Kuřim 664 34, République tchèque

Tél. : +420 541 552 501 - E-mail: [trade@likov.com](mailto:trade@likov.com)

[www.likov.fr](http://www.likov.fr)

## G-LP / G-LP hoekmarkering

**Hoekmarkering G-LP / G-LP** voor de uitvoering en bescherming van hoeken voor droge constructies

**Materiaal:**

- Hard aluminium

**Kenmerken en voordelen:**

- Tijd besparen voor het implementeren van scherpe hoeken
- Beschermt hoeken tegen mechanische schade
- Het gebruik van materialen op gipsbasis is alleen mogelijk in het geval van een goed geventileerde ruimte waarin het mogelijke voorkomen van vocht is uitgesloten
- Geschikt voor muren en dunne pleister

**Installatie instructies:**

Vóór het begin van de coating, moet het profiel waterpas worden gezet. Om het profiel aan een gipsplaat te bevestigen, wordt een nietmachine gebruikt, waarna de coating op het volledige oppervlak van het profiel wordt aangebracht.

**Verpakking, opslag en transport:**

Bewaar en transporteer het plat op een droge en beschutte plaats om de bewegingen en daarmee de vervorming van de profielen te voorkomen.

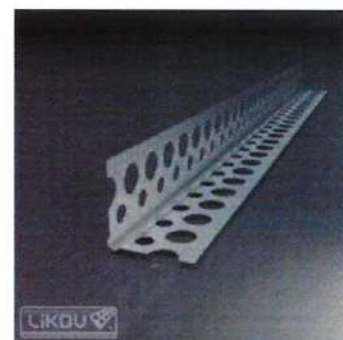
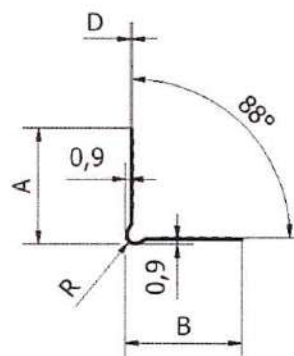
**Certificering:**

Dit product voldoet aan de geharmoniseerde CE-norm EN 14353 en er is een prestatieverklaring aan verbonden. Het product is ook gecertificeerd door TZÚS Praha, s.p. en heeft het certificaat nr. 060-040.966.



**Technische gegevens:**

Materiaal	Hard aluminium
Dikte van plaatwerk D [mm]	0,4
Lengte [mm]	2500
Breedte van vleugels A x B [mm]	25 x 25
Brandreactieklasse	A1



Probleem op 1 november 2017

Deze update maakt eerdere versies van dit gegevensblad ongeldig. De vermelde afmetingen voor dit product zijn indicatief en kunnen variëren afhankelijk van geaccepteerde productietoleranties.

LIKOV s.r.o.

Blanenská 1859, Kuřim 664 34, République tchèque

Tél. : +420 541 552 501 - E-mail: [trazie@likov.com](mailto:trazie@likov.com)

[www.likov.fr](http://www.likov.fr)

## G-LP / G-LP beinhaltet

**G-LP / G-LP** gekerbter Eckwinkel für den Einbau und Schutz von Ecken im Trockenbau

### Material:

- Hartes Aluminium

### Funktionen und Vorteile:

- Spart Zeit bei der Umsetzung sauberer Winkel
- Schützt Ecken vor mechanischer Beschädigung
- Der Einsatz von Gipsmaterialien ist nur in gut belüfteten Räumen möglich, in denen möglicherweise Feuchtigkeit auftritt ist ausgeschlossen
- Geeignet für Trennwände und dünne Beschichtungen

### Installationsanleitung:

Bevor mit der Beschichtung begonnen wird, muss das Profil nivelliert werden. Um das Profil auf einer Gipskartonplatte zu befestigen, verwenden wir einen Bautacker und tragen anschließend die Beschichtung auf die gesamte Oberfläche des Profils auf.

### Verpackung, Lagerung und Transport:

An einem trockenen, geschützten Ort flach lagern und transportieren, um Bewegungen und damit Verformungen der Profile zu vermeiden.

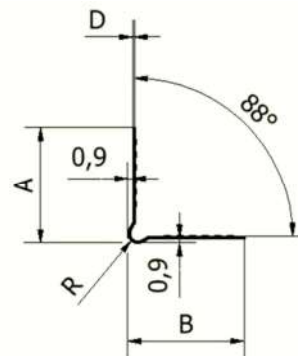
### Zertifizierung:

Dieses Produkt entspricht der harmonisierten CE-Norm EN 14353 und ist mit einer Leistungserklärung verbunden. Das Produkt wurde auch auf Initiative des Herstellers von TZÚS Praha, s.p. zertifiziert und besitzt die Zertifikatsnr. 060-040966.



### Technische Daten:

Material	Hartes Aluminium
Blechdicke D [mm]:	0,4
Länge [mm]	2500
Flügelbreite A x B [mm]	25 x 25
Brandreaktionsklasse	A1



Ausgestellt am 1. November 2017

Durch dieses Update werden frühere Versionen dieses Datenblatts ungültig. Die für dieses Produkt genannten Abmessungen sind Richtwerte und können je nach akzeptierten Fertigungstoleranzen variieren.

LIKOV s.r.o.

Blanenská 1859, Kuřim 664 34, République tchèque

Tél. : +420 541 552 501 - E-mail: [trade@likov.com](mailto:trade@likov.com)

[www.likov.fr](http://www.likov.fr)