

# DILATMESH 2191



## Profilé de dilatation pour plaques de plâtre à bords droits



### Informations techniques :

DILATMESH 2191				
Référence	Stock	Dim.*	Pces/ Emb.	Emb./ Pal.
DILATMESH 2191	-	3,00 m	10	60

\* autres dimensions sur demande moyennant quantités minimales.

### Avantages :

1. Permet de gérer les mouvements de dilatation nécessaires des grandes surfaces de plaques de plâtre en évitant les fissurations entre les joints.
2. S'adapte à toutes les épaisseurs de plaques de plâtre.

### UNE MISE EN OEUVRE SIMPLE ET RAPIDE



1 Fixer le profilé à sec et mécaniquement à l'aide d'agrafes galvanisées tous les 50 cm (de chaque côté du profilé).



2 Enduire une première fois les deux ailes avec une couche primaire, puis une deuxième fois avec un enduit de finition tout usage pour une couche d'enduit minimale de 1mm.



3 Après séchage, retirer le film de protection du joint.

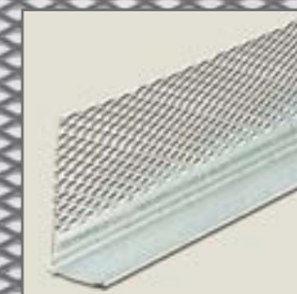
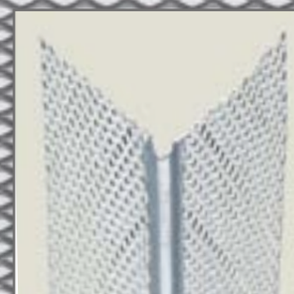


4 Pour une finition précise et parfaite des joints de dilatation entre plaques de plâtre à bords droits.

Distributeur :



# MICRO-MAILLES



## Profilé de protection de coins pour plaques de plâtre



### Avantages :

1. Facilité d'utilisation, grâce à un placement à sec rapide, efficace et accessible à tous !
2. Un gain de temps considérable : 2 couches d'enduit au lieu de 3 (1mm d'enduit de finition).
3. Une qualité de finition supérieure.
4. Résistance aux chocs (avis technique CSTB N°9/15-1014).
5. Meilleure résistance à la corrosion grâce à l'aluzinc (AZ150).
6. S'adapte à toutes les dimensions de plaques de plâtre.



### Informations techniques :

MICROMESH 0113			
Dim.*	Stock	Pces/Emb.	Emb./Pal.
2,45 m	S	60	48
2,75 m	S	60	48
3,05 m	S	60	48

\* autres dimensions (ou emballages) sur demande moyennant quantités minimales.

## Profilés d'arrêt pour plaques de plâtre à bords droits



Pour des lignes nettes et une finition parfaite !

### Informations techniques :



PLASTO MICRO					
Référence	Stock	Plaques de plâtre	Dim.*	Pces/Emb.	Emb./Pal.
PLASTO MICRO 0191	S	9,5 mm	3,05 m	50	66
PLASTO MICRO 0128	S	12,5 mm	3,05 m	50	66
PLASTO MICRO 0192	S	15 mm	3,05 m	45	66
PLASTO MICRO 0193	S	18 mm	3,05 m	45	66
PLASTO MICRO 0194	S	25 mm	3,05 m	40	66

\* autres dimensions sur demande moyennant quantités minimales.

### Avantage :

Offre une finition précise et parfaite des plaques de plâtre à bords droits, tant en application plafond qu'en application murale.

### UNE MISE EN OEUVRE SIMPLE ET RAPIDE



1 Fixer le profilé à sec et mécaniquement tous les 50 cm sur les plaques de plâtre.



2 Enduire une première fois les 2 ailes avec une couche primaire (joint filler).



3 Après séchage, utiliser un enduit de finition tout usage pour une couche d'enduit minimale de 1mm.

### Bonne idée:



le Clinch On, pour une fixation à sec (sans enduit), simple et pratique (pas de clous, vis ou agrafes).



### UNE MISE EN OEUVRE SIMPLE ET RAPIDE



1 Fixer le profilé à sec et mécaniquement à l'aide d'agrafes galvanisées tous les 50 cm.



2 Enduire une première fois l'aile déployée avec une couche primaire (joint filler).



3 Après séchage, utiliser un enduit de finition tout usage pour une couche d'enduit minimale de 1mm.