

MDDB

PROFIL

A DIVISION OF MDB



Un packaging esthétique & efficace*



Facile & didactique

Boîte refermable et réutilisable, avec principes de pose & mise en œuvre explicites



Visuel

Le résultat final, étape par étape, visible directement

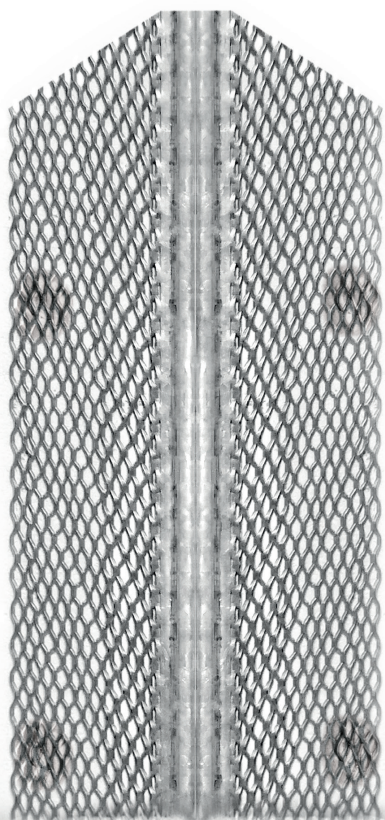


*uniquement disponible en 2,75m

LE MICROMESH

L'essayer, c'est l'adopter!

UN PROFILÉ QUI ALLIE PERFORMANCE ET FACILITÉ,



De multiples atouts pour mettre toutes les chances de votre côté :

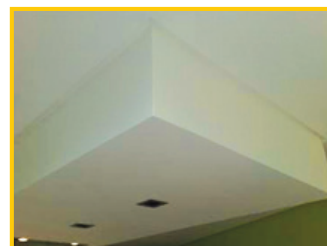
✓ Facilité d'utilisation, grâce à un placement à sec rapide, efficace et accessible à tous !



✓ Un gain de temps considérable : 2 couches d'enduit au lieu de 3.



✓ Une qualité de finition supérieure.



A la clé : un résultat parfait offrant une plus grande résistance aux chocs, au temps et à la corrosion grâce à sa composition en Aluzinc (AZ 150).

Le Micromesh 0113

Fiche technique

- Profilé en Aluzinc (AZ150)
- Ailes en métal déployé
- 1mm d'enduit de finition

Longueurs standard *

- 2,50m x 20 - 147 cartons/pal.
- 2,75m x 20 - 147 cartons/pal.
- 3,00m x 20 - 147 cartons/pal.

* Autres dimensions sur demande moyennant quantité minimale

PLUS JAMAIS ÇA!

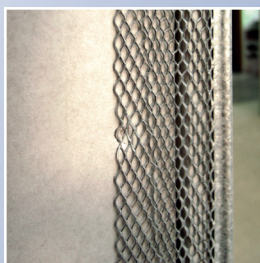


Une mise en œuvre simple et rapide

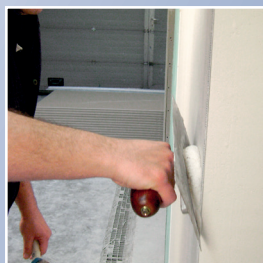
Bonne idée:



le Microfix, pour une fixation à sec, simple et pratique (pas de clous, vis ou agrafes).



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



Enduire une première fois les 2 ailes avec une couche primaire.



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

Votre distributeur conseil:

Demandez nos documentations spécialisées

