



MOULE EN PLÂTRE - VASE CYLINDRIQUE

Moule en plâtre en forme de vase cylindrique conçu pour la réalisation d'objets creux en céramique, utilisable aussi bien en coulage (barbotine, argiles liquides ou SlipFast) qu'en pressage avec argile plastique. Sa géométrie linéaire garantit une épaisseur régulière et des résultats constants, idéal pour la production en série d'objets décoratifs et de céramiques artistiques. Disponible en plusieurs diamètres et hauteurs.

Caractéristiques clés

- Moule en plâtre pour vase cylindrique
- Adapté aux objets creux
- Utilisable en coulage et en pressage
- Géométrie linéaire pour résultats homogènes
- Idéal pour production en série
- Plusieurs diamètres et hauteurs disponibles

Spécifications techniques

- Matériau : plâtre spécial pour coulage
- Forme : vase cylindrique
- Techniques compatibles : coulage et pressage
- Variantes : diamètres et hauteurs multiples

SKU F008164

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Mode d'emploi

Coulage (barbotine / Slipfast)

- Diluer avec de l'eau jusqu'à la viscosité souhaitée.
- Verser dans le moule jusqu'au bord et compléter si nécessaire.
- Laisser agir 10 à 30 minutes selon l'épaisseur.
- Vider l'excédent liquide (réutilisable après filtration) et laisser s'égoutter.
- Ouvrir le moule et retirer la pièce encore travaillable.
- Laisser sécher 12 à 24 heures, puis cuire ou décorer.

Pressage (argile plastique)

- Utiliser une argile de consistance plastique.
- Presser l'argile dans le moule de manière uniforme.
- Bien compacter en évitant les bulles d'air.
- Retirer l'excédent et lisser les bords.
- Laisser reposer quelques minutes.
- Ouvrir le moule et démouler la pièce encore travaillable.
- Laisser sécher complètement avant finition et cuisson.

SPECIFICHE

SKU	Taille
47767	ø 70 x H. 300 MM
47768	ø 90 x H. 200 MM
47769	ø 140 x H. 300 MM