

HYDRADUR

PLÂTRE POUR MISE EN MOUFLE,
ARTICULATEUR, SOCLE ET ANTAGONISTE



- **CLASSE III - UNIVERSEL**
- Hydradur est un plâtre universel dont les propriétés s'adaptent à l'application souhaitée par simple modification du rapport liquide / poudre (de 26 mL à 31 mL pour 100 g de poudre).
- Cette possibilité de diversifier les caractéristiques permet de limiter le nombre de plâtres utilisés au laboratoire, de réduire les stocks, d'accélérer la rotation du produit évitant ainsi les risques de vieillissement.
- La finesse de grain apporte une plasticité qui le rend agréable à travailler. Temps de prise rapide.
- Applications : antagoniste, socle, moufle, articulateur.
- Couleurs : bleu / blanc.

TECHNIQUE

COMPOSITION



PROPRIÉTÉS

Compression	30 MPa
Expansion	0.20%
Dureté	80 N/mm²
Densité	2.60 g/cm³

UTILISATION

Ratio de mélange : **29-31 mL/100 g**
pour mise en moufle, modèle
antagoniste et socle

26-27 mL/100 g pour mise en
articulateur

Temps de mélange : **45min**
après coulage

Temps de prise : **10 à 12min**