

GALAXY

Plâtre de haute définition
Extra dur chargé résine
pour modèles et dies - type IV



Données techniques

- ▶ Ratio de mélange E/P : 21-22 cc—100 g
- ▶ Temps de malaxage mécanique sous vide : 60 sec
- ▶ Temps de malaxage mécanique sous vide : 60 sec
- ▶ Temps de gel : 3-5 min
- ▶ Début de prise vicat : 9-12 min
- ▶ Temps de démoulage : 40-45 mn
- ▶ Expansion de prise (2h) : 0.09 %
- ▶ Résistance à la compression (1h) : 60 N/mm²
- ▶ Dureté shore D : 90-95

Points forts

- ▶ Thixotrope
- ▶ Haute définition
- ▶ Grande précision des détails
- ▶ Détourage facile et sans éclat

Présentation

- ▶ Couleur : dune, ivoire, gris, saumon, chamois, abricot, bleu, blanc
- ▶ Conditionnement : pack de 24kg (2 x 12 kg)
- ▶ Code article : GAL

Références techniques

- ▶ Documentation: ISO 6873
- ▶ Stockage : 18 mois , emballage fermé à l'abri de l'humidité et du gel



ULTIMA Commercial & Usine • ZA la Suzerolle • F-49140 Seiches sur le Loir
Tel +33 (0)2 41 18 09 88 • Fax +33 (0)2 41 18 08 87 • contact@ultima-dentaire.fr

ULTIMA
Plâtres & Minéraux