

ALGINATE

L'alginate est le matériau de moulage utilisé pour mener à bien en toute sécurité les projets de moulage. Ce matériau d'origine naturelle est non toxique et convient parfaitement au moulage sur nature (spécial visage).

• CARACTÉRISTIQUE

L'alginate est une poudre fine de couleur blanche qui se mélange à de l'eau pour former une pâte, au bout de quelques minutes, 10 minutes à 20°C, la pâte se solidifie pour conserver une empreinte fidèle et extrêmement précise de l'objet à mouler.

• MODE D'EMPLOI

30g de poudre pour 90g d'eau

Dilution du produit

- Verser rapidement l'eau sur la poudre

- Mélanger énergiquement jusqu'à l'obtention d'une pâte lisse et onctueuse

Important : La dilution se fait dans de l'eau à 20°C

• APPLICATION

Appliquer immédiatement sur le visage en évitant le contour des yeux.

La prise à lieu au bout de 6 minutes.

Durée du soin : 15 minutes environ. Le retirer en une seule pièce.

Matériaux de coulée conseillés : plâtre de synthèse roc, grain de pierre, plâtre de coulage et résine polyuréthane à prise rapide et la cire microcristalline.

Pour les tirages il est conseillé d'utiliser une solution de 10% d'alun de potasse.

• STOCKAGE ALGINATE

L'alginate se conserve à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.

2 ans maximum

• CONDITIONNEMENT

2kg - 10 kg