

# COLLE DE PEAUX DE LAPIN en grains

Colles Traditionnelles des métiers d'Art

## Colle de peau de lapin granulés:

Très souple, bonne résistance à l'humidité, idéal pour les cadres photo, primer sentir.  
Réversible de la chaleur.

Présentation: granulés blancs.

Viscosité à 60 ° C et 12,5%: 80-90mps.

Force en gelée à 10 ° C et 12,5%: 280 bloom.

pH: 5-5,5.

## Application:

\* Versez la colle animale dans l'eau froide.

\* Pour les points forts de l'union, la proportion de départ sont: 1 kg de colle dans 1 litre d'eau.

\* Pour le traitement des surfaces ou les inconvénients de collages de carton, la proportion de départ seront les suivantes: 1 rouleau kg 3 litres d'eau.

\* Laisser gonfler pendant 1 à 2 heures.

\* L'eau doit être absorbée.

\* Faire chauffer le bain-marie. Fusionner une seule fois la Colle, sans dépasser 80°C.

## Nettoyage du matériel: eau chaude

### Mode d'emploi:

Toujours utiliser des récipients propres.

Une préparation adhésif ne doit pas être conservées plus longtemps que 24 heures.

Ne jamais faire bouillir la colle qui perdrait tous ses traits.

La queue des animaux Briançon stocké hors de l'humidité peut être maintenue pendant plusieurs années.