

ProsMaster Ki
Art. 50004 – 500006

Utilisation:

Pour la fabrication de parties réalistes de visages et de masques ainsi que pour recouvrir les sourcils ou des poils gênants.

Important : peut être utilisé directement sur les cheveux

Comment procéder :

Faire chauffer au bain-marie (chauffe-biberon) ou dans un four à micro-ondes.

Pour épaissir ou durcir, on pourra utiliser un épaississeur au silicone.

Pour obtenir une diminution de poids, on utilisera de la levure chimique courante.

Une pincée de levure chimique (pointe d'un couteau) par cube de « ProsMaster Ki »

Processus : Chauffer « ProsMaster Ki, ajouter la levure chimique, mélanger et chauffer à nouveau.

L'effet effervescent est aussitôt visible.

Remarque : L'utilisation de levure chimique entrave fortement toute réutilisation du produit

Important : éviter de faire bouillir « ProsMaster Ki ».

Tuyaux et trucages :

Par exemple dans le cas de blessures, cicatrices et poches sous les yeux.

Faire chauffer « ProsMaster Ki » et répartir le produit à l'aide d'une spatule buccale en bois ou d'un pinceau sur les endroits concernées.

Par exemple sur des parties du visage :

Badigeonner l'intérieur de la forme en plâtre du produit antiadhésif. Couler avec précaution « ProsMaster Ki » sous forme liquide dans la forme négative. Appuyer légèrement la forme positive contre la négative correspondante. Selon la quantité de « ProsMaster Ki » utilisée attendre 30 – 40 minutes, puis détacher la réalisation ProsMaster Ki obtenue de la forme (pour faciliter l'opération utiliser un pinceau trempé dans de l'Iso). Pour entreposer les parties plus facilement, il est recommandé de les saupoudrer de poudre.

Pour coller la réalisation ProsMaster Ki utiliser la colle spéciale Ki.

Pour peaufiner les coutures ou raccords nous recommandons un produit fabriqué dans nos laboratoires, « Hamamelis-Wasser ».

Pour teindre, utiliser un maquillage à l'eau ou des pigments. Pour maquiller, soit les coloris spéciaux Kerling, ou encore un maquillage à l'eau ou n'importe quel fond de teint courant.

Nettoyage :

Fantastiquement simple : à l'eau chaude et au savon. Détacher au préalable les résidus grossiers à la main.