

News

Jenny+CO ag

mai 2003



Varaform

Tissu coton imprégné
thermoplastique

Pâte de modelage

Pâte époxy pour utilisation
manuelle

Elastomère de silicone

pour formes complexes

Résines élastiques

Elastomère de polyuréthane de
coulée

Résines à prise rapide

avec temps de réaction différents

authentique ou faux ?

Translux D 150

Résine époxyde de coulée
transparente

Votre partenaire pour formes



Varaform 700

Tissu remodelable
Décors de théâtre et cinéma,
Sculpture, moulage
Taxidermie



Grande facilité d'emploi
Collant sur lui-même
Remodelable à l'infini
Non toxique
Se coupe avec des ciseaux standards

Pâte de modelage SC 258

Utilisation manuelle en couche de 10 à 40 mm sur préforme pour modèles de grande dimension



Légère (densité 0.5 kg/dm³)
stable en forme
bonne adhérence sur supports variés
facile à travailler

ESSIL 120

Elastomère de silicone
Réalisation de moules souples
pour formes complexes



Basse dureté en forte épaisseur
Allongement à la rupture élevé
Longue Pot life

UR 5801/5850

Elastomère de polyuréthane de coulée destiné à la réalisation de formes et moules souples



Mise en oeuvre aisée
Viscosité basse
Utilisable avec Thixotropant

Résines à prise rapide

Réalisation de formes, négatifs et maquettes



Démoulage rapide
Faible viscosité
Peut être utilisé chargé ou non chargé

Translux D 150

Résine destinée à la réalisation de compositions florales et inclusions



Grande transparence
Très bonne tenue aux UV
Possibilité d'utilisation du durcisseur en proportion variable pour modification de la dureté