



3607

Collages multiples

fiche technique

INFORMATIONS TECHNIQUES:

Temps de travail	1.30 minutes @ 21°C
Temps de séchage	10—15 minutes @ 21°C
Temps avant mise en peinture	1 heure @ 21°C
Polymérisation	1 heure @ 21°C
Séchage au four	60°C
Flexible transparent	
Durée de vie fermé	2 ans

USAGE

Le 3607 est une cartouche à séchage rapide pour le collage ou l'assemblage de matériaux divers (bois, verre, métal apprêté ou peint, plastique, caoutchouc, ...)

Conseils d'utilisation:

Pour une résistance supérieure il est conseillé une épaisseur minimale de 2 à 3 millimètres entre les pièces. Plus le produit est en masse, plus son temps de prise et de séchage sont rapides.

Préparation du plastique:

Poncer P 80, dégraisser #36021, sécher, appliquer primaire #3604, attendre 5 minutes, coller en appliquant une épaisseur suffisante.

Préparation de la tôle peinte:

Poncer P220, essuyer et souffler avec un air comprimé non lubrifié, coller en appliquant une épaisseur suffisante.

Préparation du verre et céramique:

Dégraisser avec un solvant non gras, sécher, coller en appliquant une épaisseur suffisante.

Préparation du bois:

Retirer les impuretés avec un abrasif P120, souffler avec un air comprimé non lubrifié, coller en appliquant une épaisseur suffisante.

Préparation du carton:

Travailler sur un support sec.

mix
plast

3607

Collages multiples

fiche technique

**AVANTAGES**

- ⇒ Collage d'emblèmes, de baguettes, de garnitures, d'agrafes, de supports de rétroviseurs, de déflecteurs.....
- ⇒ Séchage très rapide.
- ⇒ Couleur transparente.
- ⇒ Collage et assemblage de moyennes et petites pièces.
- ⇒ Réparation de patte de phare ou de pièces transparentes.

**PACKAGING**

MIX PLAST # 3607 200 ml Cartouche deux composants