



# PLASTO

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

## 007 RÉSINE POLYESTER

### UTILISATION

- Utilisation multiple
- Toujours avec de la fibre de verre, moulage, bateau, balcon et piscine

### PRÉPARATION DE LA SURFACE

- Un sablage au Grit 80 est recommandé
- Nettoyer avec le solvant de nettoyage, acétone et enlever la poussière



## ADDITIF

Catalyseur DDM9 et S702  
(même produit, quantité différente)



## RAPPORT DE MÉLANGE

1 % à 2 % par poids 100 g (a) / 1 g (b)



## TEMPS DE SÉCHAGE

3 à 4 heures



## TEMPÉRATURE OBLIGATOIRE

Minimum 20°C



## SUPERFICIE

Pour un balcon utiliser la toile de fibre de verre de 1 1/2 oz.  
Le gallon couvre 27 p<sup>2</sup>



## TEINTABLE

Oui / 45 g par litre et 180 g par gallon



## NOMBRE DE COUCHES

Au besoin, mais maximum de 3 couches de mat à la fois



## DURÉE DE VIE ACTIVÉE

20 minutes



## CAUSE SI PROBLÈMES

- Température ambiante non-respectée
- Mélange non-homogène
- Ratio de mélange non-respecté