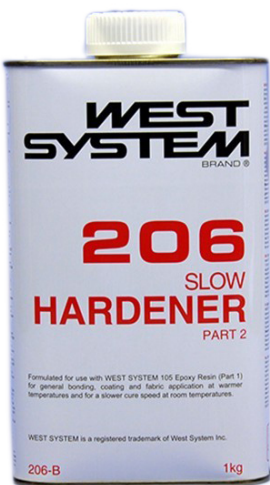
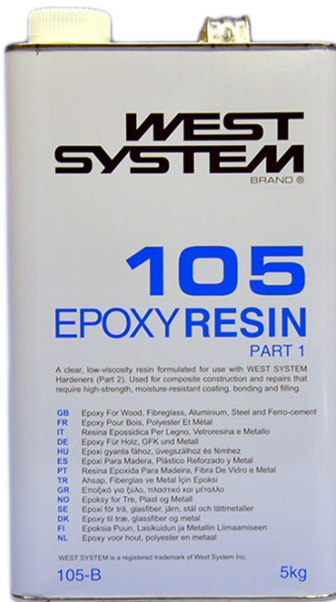


# Résine epoxy prise lente West System 105/206



## Attributs du produit : Codes produits :

Poids: 6 kg, 1.2 kg

Référence  
P/118/WS/206/XX  
EAN13 : -  
CUP : -

## caractéristiques du produit :

Conditionnement: 1.2kg ou 6kg

Propriétés: Pour 1kg : 6.5/7.5m<sup>2</sup> sur surface poreuse et 8.5/9.5 m<sup>2</sup> sur surface non poreuse.

## Description brève du produit :

Pack de résine Epoxy West System 105/206 avec la base universel 105 et le catalyseur à prise lente 206 et à faible viscosité. Elle est compatible sur les bateaux en fibre de verre, bois, aluminium et acier.

Le mélange se transforme en solide rigide de haute résistance et catalyse en 9 à 12 heures selon la température extérieure. Il est recommandé de ne pas l'appliquer en dessous de 16°C.

Vie en pot à 25°C de 20 à 30 minutes.

## Proportions : 5 parts de résine pour 1 part de durcisseur

Durcissement jusqu'à l'état solide (à 21°C) en 9 à 12 heures

Durcissement jusqu'à résistance maximale (à 21°C) en 5 à 7 jours

## Description du produit :

---

**Galerie de produits :**