



N° art.: 6.2010.0251 6.2010.1001 6.2010.2000
6.2010.0501 6.2010.1000

2010

Mastic de remplissage

Propriété

Mastic garnissant à 2 composants, à base de résines polyesteriques avec une parfaite adhérence aux tôles d'acier et plastiques renforcés de fibre de verre (PRFV). Son séchage rapide et son bon étalement permettent un ponçage facile. Pour combler les éventuelles pores il est préférable d'appliquer une couche de 4CR 2200 ou 4CR 2500.

Recouvrable avec 4CR 4200. 4CR 2010 est ponçable même après 24 h.

Législation VOC

(VOC < 250 g/l)

Application

Séchage

Temp. de l'objet 20°C: ponçable au bout d'env. 20 min.

Temp. de l'objet 60°C: ponçable après env. 5 - 10 min.

Recommandations:

Conditions de travail : de + 10°C et jusqu'au max. 80 % d'humidité relative de l'air.

Les surfaces doivent être propres, sèches, dégraissées et dégraissées. Ponçer la surface. Nettoyer les anciennes peintures ou impressions. Ce mastic n'est pas approprié sur les peintures thermoplastiques et impression-apprêts a réactif acide. Mélanger soigneusement 4CR 2010 avec le durcisseur 4CR 2900.

Caractéristiques Techniques

Durée de vie en pot	4 - 5 minutes
Couleur	gris
Rapport de mélange	100 : 2
Durcisseur	4CR 2900