

Galvanisation zingage a froid sf 7800 aerosol 400 ml loctite

Référence : P1C31382400

Détails

LOCTITE® SF 7800 est un aérosol de résine à base solvant au zinc et à l'aluminium qui assure une protection cathodique des métaux ferreux contre la corrosion.

Il est habituellement utilisé pour retoucher des pièces métalliques après soudure, assurer une protection à long terme des assemblages métalliques et restaurer la protection des pièces galvanisées telles que les rails de sécurité, tubes, brides, réservoirs et panneaux.

Il peut être utilisé entre -50 et +550 °C.

LOCTITE® SF 7800 est un aérosol de résine à base solvant au zinc et à l'aluminium qui assure une protection cathodique des métaux ferreux contre la corrosion.

Il est habituellement utilisé pour retoucher des pièces métalliques après soudure, assurer une protection à long terme des assemblages métalliques et restaurer la protection des pièces galvanisées telles que les rails de sécurité, tubes, brides, réservoirs et panneaux.

Il peut être utilisé entre -50 et +550 °C.



Caractéristiques	
Couleur	Gris aluminium
Types de produits	PEINTURE AÉROSOL
Quantité dans conditionnement de vente	400 ml
Température utilisation mini (°C)	-50 °C
Température utilisation maxi (°C)	550 °C