

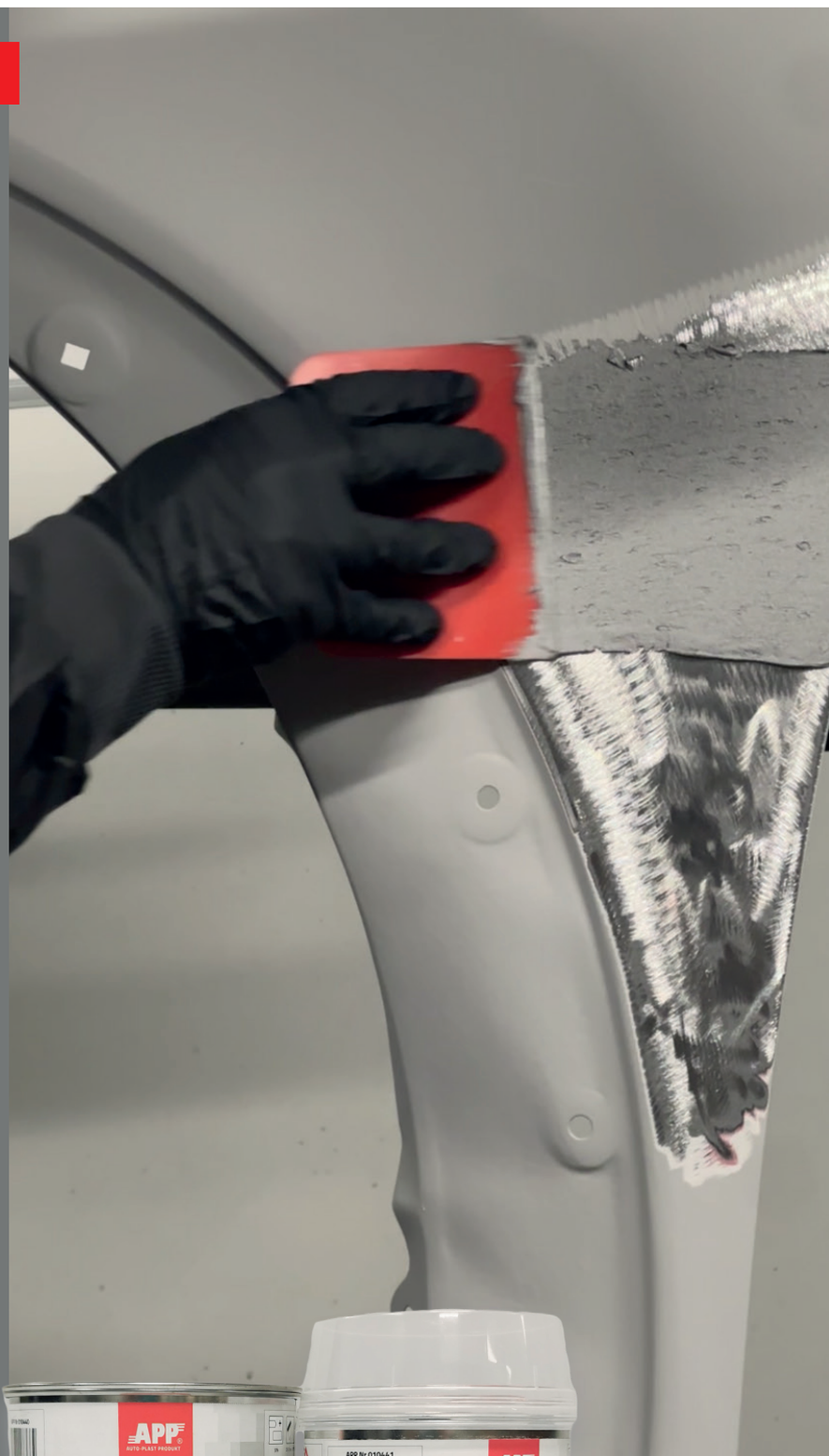
APP EPOXY PUTTY

Mastic Époxy Bi-Composant

APP N° 010440, 010441

APP Epoxy Putty est un mastic de remplissage époxy contenant un pigment d'aluminium à gros grain et d'une couleur similaire à un alliage d'étain-plomb, familièrement appelé « étain à froid ».

Il offre une excellente adhérence sur : l'acier, l'acier galvanisé, l'aluminium, les laminés en polyester et les anciens revêtements OEM. Ce produit est très stable, facile à appliquer et à travailler.



APP EPOXY PUTTY

Mastic Époxy Bi-Composant

Exige l'utilisation de mastic avec durcisseur



APP N° 010440

APP Epoxy Putty 2:1 - Mastic bi-composant
Étain à froid | 1,0 kg



APP N° 010441

APP Harter Epoxy Putty 2:1 - Durcisseur pour mastic époxy
Étain à froid (durcisseur) | 0,5 kg

AVANTAGES :

+	Substitut sans plomb des alliages de soudure.	+	Pas besoin d'utiliser une flamme vive pendant le processus d'étamage.	+	Pas besoin de démonter des éléments en plastique, garnitures, réservoirs de carburant, etc.	+	Ne détériore pas les revêtements cataphorétiques existants, les surfaces peintes ou les protections des profils fermés.
+	Haute résistance mécanique.	+	Aucun phénomène de retrait ou de décantation de mastic.	+	Résistance thermique temporaire jusqu'à 180 °C.		

APP N°	Nom du produit	Quantité
010440	APP Epoxy Putty 2:1 - Mastic bi-composant Étain à froid 1,0 kg	1 pc
010441	APP Harter Epoxy Putty 2:1 - Durcisseur pour mastic époxy Étain à froid (durcisseur) 0,5 kg	1 pc