

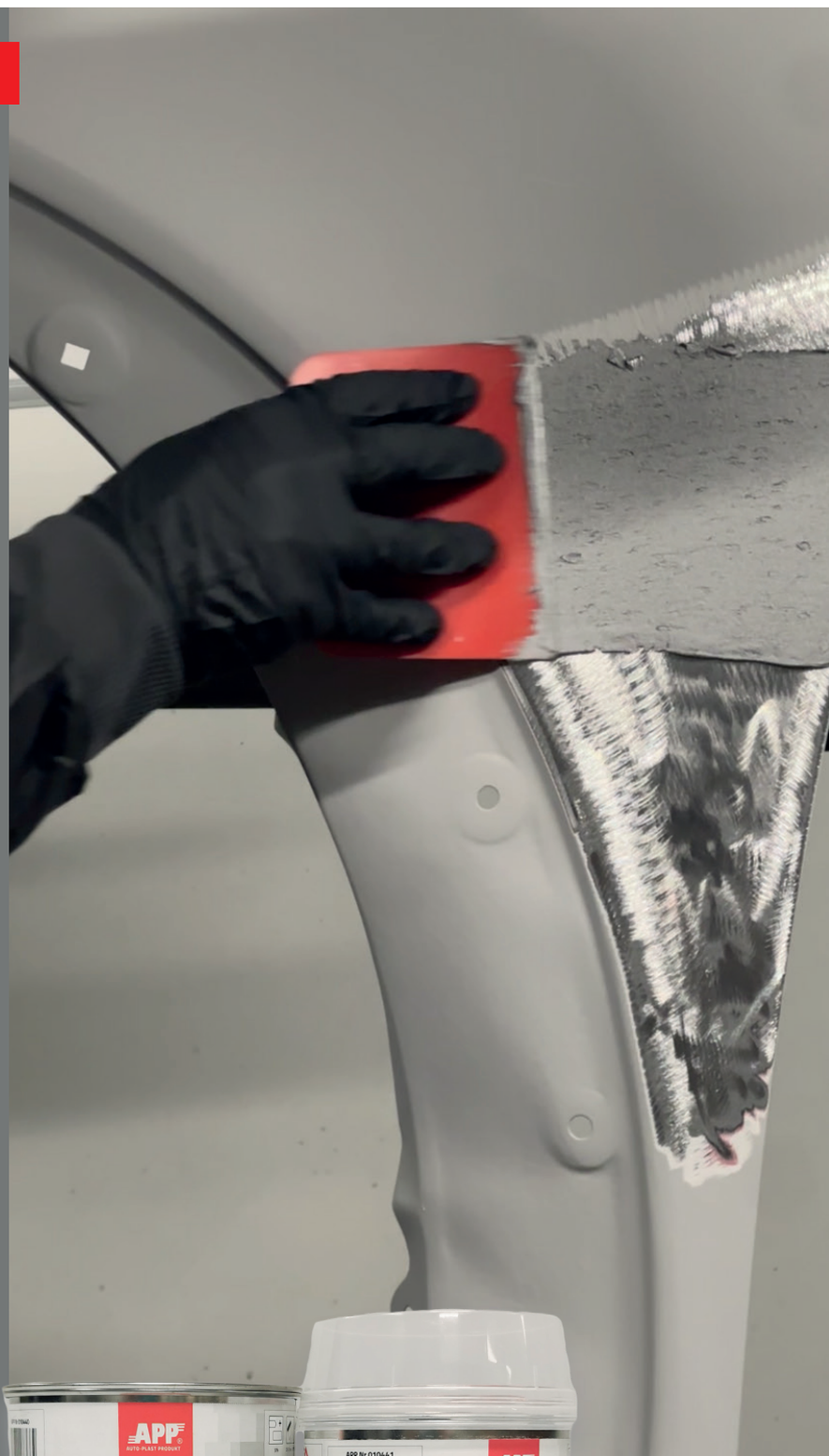
# APP EPOXY PUTTY

Zweikomponenten-Epoxidspachtel

APP Nr. 010440, 010441

APP Epoxy Putty ist ein Epoxidfüllspachtel mit grobem Aluminiumpigment und einer Farbe, die einer Zinn-Blei-Legierung ähnelt, allgemein bekannt als „Kaltzinn“.

Er zeichnet sich durch eine hervorragende Haftung auf Stahl, verzinktem Stahl, Aluminium, Polyesterlaminaten und alten OEM-Beschichtungen aus. Das Produkt ist äußerst stabil und lässt sich leicht auftragen und bearbeiten.



# APP EPOXY PUTTY

Zweikomponenten-Epoxidspachtel

Verwendung des Spachtels mit Härter erforderlich



**APP Nr. 010440**

APP Epoxy Putty 2:1 - Zweikomponenten-Spachtel  
Kaltzinn | 1,0 kg



**APP Nr. 010441**

APP Harter Epoxy Putty 2:1 - Härter für Epoxidspachtel  
Kaltzinn (Härter) | 0,5 kg

VORTEILE:

+	Bleifreier Ersatz für Lötlegierungen	+	Keine Notwendigkeit, offenes Feuer beim Verzinnen zu verwenden.	+	Kein Ausbau von Kunststoffteilen, Polsterungen, Kraftstofftanks usw. notwendig.	+	Beschädigt nicht die bestehende KTL-Beschichtung, lackierte Bereiche oder den Schutz geschlossener Profile.
+	Hohe Festigkeit.	+	Kein Auftreten von Schrumpfung oder Setzung.	+	Kurzfristige Hitzebeständigkeit bis zu 180 °C.		

APP Nr.	Produktname	Menge
010440	APP Epoxy Putty 2:1 - Zweikomponenten-Spachtel   Kaltzinn   1,0 kg	1 Stk.
010441	APP Harter Epoxy Putty 2:1 - Härter für Epoxidspachtel   Kaltzinn (Härter)   0,5 kg	1 Stk.