

PIK♠ ALU

Polyesterspachtel

Der PIK ALU Polyesterspachtel ist ein 2K-Spachtel mit Aluminiumstaub. Er zeichnet sich durch eine sehr hohe Dehnbarkeit und glatten Struktur. Er wird aufgrund seiner hohen Wärmeleitfähigkeit auf vibrations- und überhitzungsgefährdeten Teilen verwendet. Diese Eigenschaften prädestinieren ihn zu Reparaturen von dunklen Karosserieteilen. Die PIK ALU Spachtelmasse besitzt Eigenschaften eines Füllspachtel und garantiert somit eine sehr hohe Härte, bei geringster Kontraktion nach dem Trocken. Dies ermöglicht sehr präzise Übergänge.



Die zu reparierende Oberfläche muss sauber, trocken, entfetten und mattiert sein. Den Spachtel fügt man BPO Härter, im Verhältnis 100 Volumenteile Spachtel; 2-3 Volumenteile Härter, hinzu. Im Anschluss ist zu empfehlen bei einer Temperatur von ca. 20°C in einem Zeitraum von 5 Min. die Spachtelmasse aufzutragen. Je höher die Temperatur, desto schneller verhärtet das Produkt und ist somit kürzer verarbeitungsfähig.



Pik Alu: 100%
Härter: 2-3%



Mischen bis eine einheitliche Farbe erreicht ist.



Anplikationszeit: 3-5 min



Spachtel Auftrag



20°C: 16-30 min

Artikelnummer	Kapazität	Farbe
59119	0,5kg	metallic
59120	1kg	
59121	1,5kg	

Farbe	metallic
Achtung	Eine zu hohe Menge an Härter kann zu Verfärbungen des Lackes führen. Nicht bei unter 15°C verarbeiten.
Haltbarkeit	Pik Alu: 12 Monate

Dieses Produkt erfüllt die Anforderung der Richtlinie der Europäischen Union (2004/42/EG). Unsere Produkte wurden vielen Tests unterzogen um höchsten Qualitätsansprüchen zu entsprechen. Es sollten trotz alledem die individuellen Lagerungshinweise und Applikationshinweise beachtet werden, die einen direkten Einfluss auf das Lackierergebnis haben.