

PIK♠ ZINK

Polyesterspachtel

Der feinkörnige Polyesterspachtel PIK ZINK ist zum Auftragen auf Stahl-, Aluminium- und Zinkoberflächen geeignet. Polyester-Lamine können ebenfalls mit der dem PIK ZINK bearbeitet werden. Der Spachtel charakterisiert sich durch seine leichte Bearbeitung bei dick bzw. dünn aufgetragenen Schichten. Der Polyesterspachtel kann sowohl als Glätte- oder auch als Füllspachtel verwendet werden. In erster Linie findet er als Füllspachtel auf Aluminium- und Zinkoberflächen Verwendung. Er kann maschinell und manuell trocken geschliffen werden. Bei großen Unebenheiten empfehlen wir ihn in mehreren Schichten aufzutragen. Der PIK ZINK verklebt beim Bearbeiten die Schleifmaterialien nicht.



Glasfaserflächen vor dem Auftragen trocken anschleifen (P60-P80). Stahl- und Holzoberflächen trocken anschleifen (P80-P120). Alte Lackflächen trocken anschleifen (P220-P280). Trockenschleifen:

1. Grob P80
2. Grob P120
3. Fein P180



Pik Zink: 100%
Härter: 1-3%



Mischen bis eine einheitliche Farbe erreicht ist.



Anplikationszeit: 4-6 min



Spachtel Auftrag



21°C: 20-25 min
60°C: 10 min

Artikelnummer	Kapazität	Farbe
59135	1,5kg	grau
Achtung		Eine zu hohe Menge an Härter kann zu Verfärbungen des Lackes führen. Nicht bei unter 15°C verarbeiten.
		Polyesterspachtel nicht direkt auf reaktive Oberflächen, einkomponentige Acryl-Produkte und Oberflächen aus Nitrozellulose auftragen.
Haltbarkeit		Pik Zink: 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.