

## ZP

### Polyester Harz

Elastisches Konstruktionsharz mit Zusatz an ausgewählten Katalysatoren. In Verbindung mit Glasfasermatten dient das Polyesterharz zur Reparatur von Löchern und korrodierten Teilen. Das Harz eignet sich sehr gut zur Reparatur von Fahrzeugen, Campingwagen, Booten und Yachten.

Die hergestellte Oberfläche bietet eine sehr hohe Haftung und ist resistent gegen Benzin, Schmiermitteln, Ölen, Säuren und Temperaturen bis 120°C.



Das Polyester Harz haftet auf den verschiedensten Untergründen wie z.B.: Metallen, nicht grundierten / grundierten Oberflächen, Stählen, Aluminium, Polyester Laminaten, Holz und alten Lackflächen. Metalle sollten vorher angeschliffen und sauber sein. Stähle entfetten, trocken anschleifen (P80-P120) und anschließend nochmals entfetten. Aluminium Oberflächen entfetten, mit einer Schleifwolle mattieren und anschließend nochmals entfetten. Holz Oberflächen säubern und von jeglichem Staub befreien. Grundierungen entfetten, trocken anschleifen (P220-P280) und anschließend nochmals entfetten. Alte Lackflächen entfetten, trocken anschleifen (P220-P280) und anschließend nochmals entfetten.



ZP: 100%  
Härter: 2-3% (im Set)



Die Bestandteile vermischen bis eine homogene Masse entsteht.



Verarbeitungszeit: 10-15 min



Es besteht die Möglichkeit das Harz in mehreren Schichten aufzutragen.



21°C: 35-45 min

Artikelnummer	Kapazität	Farbe
59104	1kg	hellgelb
59105	5kg	
Empfehlung	Ein entsprechendes Stück Glasfasermatte, das ca. 2cm die beschädigte Stelle an allen Seiten überspannt, zuschneiden. Das Harz mit dem Härter mischen und auf die gereinigte Flächen mit einem Pinsel auftragen. Die zugeschnittene Matte an das Harz andrücken und mit dem Pinsel bestreichen. Es besteht die Möglichkeit die Glasfasermatten in mehreren Schichten aufzutragen. Nach 45 Minuten lässt sich die Oberfläche maschinell oder auch manuell bearbeiten bzw. glätten. Bei mind. +10°C verarbeiten. Bei Temperaturen unter 20°C verlängert sich die Trocknungszeit erheblich.	
Achtung	Das schon mit dem Härter vermischte Harz nicht zurück in die Dose geben.	
Ergiebigkeit	6-8 m²/L (50µm trockene Schicht)	
Haltbarkeit	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.*