

# Repaplast Structure Coat

Art.: 02.1139.6000  
Sprühdose 500 ml

Repaplast Structure Coat ist ein mit modernsten Techniken entwickelter, qualitativ hochwertiger Strukturprimer. Durch den Zusatz von speziellen rheologischen Bestandteilen ist das Produkt hervorragend geeignet, um die gängigsten Strukturkunststoffe in sehr einfacher Weise werksoriginal auszubessern.

In den modernsten Fahrzeugen sind zahlreiche Kunststoffteile zu finden. Nicht nur Stoßfänger, sondern auch Spiegel, Schmutzfänger, Stoßleisten und bestimmte Interieurteile sind inzwischen aus unlackiertem, strukturiertem Kunststoff gefertigt. Kunststoff bietet zahlreiche Vorteile: er ist leichtgewichtig, relativ preiswert und zudem leicht zu formen und zu bearbeiten. Doch er ist auch mit Nachteilen verbunden. Strukturierte Kunststoffe sind besonders anfällig für Schäden, wie Kratzer oder Schleifstellen. Mit Repaplast Structure Coat lassen sich all diese leichten Schäden - unter Umständen mit geringfügiger Vorbereitung - perfekt ausbessern, sodass die strukturierten Kunststoffteile wieder wie neu aussehen.

Repaplast Structure Coat ist mit 2 Düsen ausgestattet, mit denen sich die gebräuchlichsten Kunststoff-Strukturen von grob (rote Düse) bis sehr fein (weiße Düse) mühelos nachahmen lassen. Auch durch Anwendung unterschiedlicher Sprühabstände zwischen der Dose und der zu beschichteten Oberfläche kann die Struktur sehr einfach beeinflusst werden.

Zur Erzielung eines optimalen und nachhaltigen Ergebnisses die Reparatur stets mit [Repaplast Colour Finish Better Care](#) abschließen - damit kann auch die ursprüngliche Farbe angenähert werden.

Zum Schützen der angrenzenden Flächen beim Sprühen Innotec [Masking Tape](#) und Innotec [Masking Paper Dispenser](#) verwenden.

Siehe auch: [Repaplast Scratch Repair System](#)

- Optimal versprühbar, in sehr feinen wie auch groben Strukturen.
- Aromatenfrei.
- Dauerhaft flexibel.
- Ausgezeichnete Haftung.
- Schnelle Trocknung.
- Nach 20 Minuten nass-in-nass mit [Repaplast Colour Finish Better Care](#) überlackierbar.

