

## STEINSCHLAG- & UNTERBODENSCHUTZ

# PETEC

auf synthetischer Kautschukbasis ist überlackierbar und hat eine sehr gute Haftung auf allen Oberflächen. Für optimalen Schutz gegen Rost und Steinschlag in allen korrosionsgefährdeten Bereichen. Im getrockneten Zustand bildet Steinschlag- und Unterbodenschutz einen elastischen, strukturellen und geschlossenen Schutzfilm mit Anti-Dröhn-Wirkung.

### Eigenschaften:

- synthetischer Kautschuk mit sehr guter Haftung
- schützt Reparatur- und Karosserieteile vor Rost und Steinschlag
- wird nicht spröde oder rissig und haftet auch bei hohen Temperaturen
- überlackierbar
- beständig gegen Wasser, Salzwasser, Bremsflüssigkeit und viele Chemikalien

### Technische Daten:

- Basis synthetischer Kautschuk
- Farben schwarz, grau
- Aushärtensystem Luftfeuchtigkeit
- Trocknungszeit ca. 3 Stunden
- Aushärtung ca. 16 Stunden (je nach Temperatur und Schichtdicke)
- Verarbeitungstemperatur +10°C bis +30°C
- Lagerfähigkeit 24 Monate, kühl und trocken lagern



224 9028



224 9026



224 9030



224 9029

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung              | Inhalt           | Farbe   |
|----------|---------------------------------|------------------|---------|
| 224 9028 | Steinschlag- & Unterbodenschutz | 500 ml Spray     | schwarz |
| 224 9026 | Steinschlag- & Unterbodenschutz | 1000 ml Saugdose | schwarz |
| 224 9030 | Steinschlag- & Unterbodenschutz | 500 ml Spray     | grau    |
| 224 9029 | Steinschlag- & Unterbodenschutz | 1000 ml Saugdose | grau    |