

PIK♠KS

Karoserieschutzmittel

Der PIK KS Unterbodenschutz bildet eine starke und elastische Schicht, die langfristigen Schutz vor Öl, Wasser, Salz und Steinschlägen gewährleistet. Er kann mit beliebigen Acryllacken lackiert werden. Er eignet sich für die Anwendung im Fahrzeug (z.B. den Kofferraum) als auch außerhalb des Fahrzeuges (z.B. den Unterboden). Unser Produkt charakterisiert sich durch hervorragende schallschluckende und schalldämmende Eigenschaften aus. Der Behälter besitzt ein Gewinde, das an Konservierungspistolen angepasst ist und direkt an diese angebracht werden kann.



Vor dem Auftragen unseres Produktes sollte der Untergrund von Rost befreit, entfettet und mit Schleifpapier (P120-P150) mattiert werden. Um ein gutes Ergebnis gewährleisten zu können, empfehlen wir die Oberfläche mit einer Rostschutz-Grundierung zu behandeln. Die Kartusche besitzt ein Gewinde und ermöglicht es sie direkt an eine Spritzpistole zu schrauben. Oberflächen, die nicht bearbeitet werden sollten abgedeckt werden. Vor Gebrauch gut schütteln! Bei einer Temperatur von 15°C - 30°C auftragen. Aufgetragene Schichten müssen getrocknet sein, um sie mit weiteren Lacken zu schützen.



Vor Gebrauch schütteln!



4mm
(ca. 100µm)



In einer Entfernung
von ca. 25-30 cm
auftragen.



5-10 min



4mm
(ca. 100µm)



In einer Entfernung
von ca. 25-30 cm
auftragen.



20°C: 40-60 min

| Artikelnummer | Kapazität | Farbe |
|---------------|-----------|---------|
| 59056 | | weiß |
| 59057 | 1L | schwarz |
| 59058 | | grau |
| 59220 | | weiß |
| 59093 | 500ml | schwarz |
| 59094 | | grau |

Achtung Nach dem Gebrauch unbedingt die Düse reinigen. Das Spray nach unten halten und für 5 Sek. sprühen.

Der PIK KS Unterbodenschutz bietet höchste **Haftfähigkeit auf folgenden Oberflächen:**
Polyesteraminaten; Polyesterspachteln;
Epoxydgrundierungen; Zweikomponentige Acryl-
Untergründe; Stahluntergründe; Rostfreiem Stahl;
Verzinktem Stahl; Aluminiumgrundierungen; Reaktiven
Untergründe; Kunststoffen

Haltbarkeit PIK KS: 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.