

## KAROSSERIE DÄMM- & SCHALLSCHUTZMATTE BITUMEN SCHWARZ

ist eine flexible und einseitig selbstklebende Lärmschutzplatte auf Bitumenbasis zum Beseitigen und Dämpfen von Schall, Lärm und Geräuschen an der Karosserie.

### EINSATZBEREICHE:

PETEC Karosserie Dämm- & Schallschutzplatte ist eine flexible und einseitig selbstklebende Lärmschutzplatte auf Bitumenbasis zum Beseitigen von störenden Geräuschquellen der Karosserie wie z. B. Fahrzeuginnenraum, Tür-Innenseiten, Dach- und Bodenpartien sowie Motorhaube und Kofferraumdeckel u.v.m. Für Anwendungen im Bereich Automobil, Fahrzeugbau, CAR HiFi & Tuning-Umbauten wie z. B. Lautsprecherbau, Einbau von Endstufen, Doorboards, Frequenzweichen, Soundboards, Boxen- und Lautsprecherbau (Tief-, Mittel-, Hochtöner, Bässe), Caravan, Bus, Schifffahrt, Bau- und Landmaschinen, Heizungs- und Maschinenbau, Industrie, Handwerk (Rollladenkasten und Fensterbänke) sowie Haushalt (Garage & Spüle) und Hobby.

### EIGENSCHAFTEN:

- geräusch- und vibrationsdämmend
- für alle Frequenzbereiche geeignet
- schmutz- und spritzwasserabweisend
- zur Dämmung von Karosserieteilen wie z. B. Fahrzeuginnenraum, Dach- und Bodenpartien sowie Motorhaube und Kofferraumdeckel u.v.m.
- hervorragende Haftung auf Metall- und Kunststoffen
- hervorragend für CAR-HIFI Umbauten geeignet
- temperatur-, UV-, alterungs- und witterungsbeständig

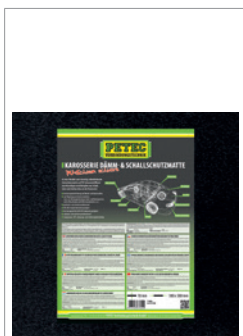
### TECHNISCHE DATEN:

<b>Basis</b>	Bitumen
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Flächengewicht</b>	ca. 0,40 kg/m <sup>2</sup>
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	+5°C bis +35°C
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-40°C bis +100°C
<b>Lagerfähigkeit</b>	24 Monate, kühl und trocken lagern

### GEBRAUCHSANWEISUNG:

Flächen mit PETEC Multi Cleaner (Art.-Nr. 82100 oder 82200) gründlich reinigen und entfetten. Karosserie Dämm- & Schallschutzplatte mit einem scharfen Messer auf die gewünschte Fläche zuschneiden. Anschließend Schutzfolie abziehen und Montage vornehmen, dabei gleichmäßig und fest andrücken. Vollflächige Verklebung muss sichergestellt werden. Niedrigere Temperatur erschwert die Verarbeitung.

### GRÖSSE:



Art.-Nr. 87610

2 x 500 x 500 mm

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.