



MOTORPLAST

Hochhitzebeständiger Motorschutzlack

EIGENSCHAFTEN:

2m Motorplast ist ein hochhitzebeständiger, transparenter Lack, der einen optimalen Schutz vor Korrosions- und Oxidationsschäden bedingt durch Nässe, Straßenschmutz und beispielsweise Streusalz bietet. Eine erneute Schmutzbildung wird verzögert und eine spätere Reinigung somit erleichtert.

Das Ergebnis ist ein neuer Glanz auf Motor, Aggregaten, Kabeln und Schläuchen sowie eine optische Aufbereitung und Werterhaltung/-steigerung von Motorräumen und Aggregaten.

- » elastisch, hitzebeständig und transparent
- » verhindert Risse durch Materialbewegung
- » problemlose Haftung auf Gummi- und Kunststoffteilen
- » nach der Behandlung bildet sich ein Schutzfilm

ANWENDUNGSGEBIETE:

2m Motorplast versiegelt Motor- und Aggregateile einschließlich Achsen, Batterien, Schläuchen und Zündkabeln.

TECHNISCHE DATEN:

Ergiebigkeit:	ca. 2-3 m ²
Griffest nach:	ca. 15 Minuten
Einsatzbereit nach:	ca. 30-40 Minuten (je nach Witterung)

ANWENDUNG:

Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die zu behandelnden Flächen vorher gründlich mit 2m Motorreiniger reinigen und trocknen lassen, Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Sprühabstand ca. 25cm im Abstand von 1-2 Minute bei ausgeschalteter Zündung gleichmäßig mehrere dünne Schichten auftragen, bis ein geschlossener Glanzfilm entsteht.

Nach Gebrauch Dose auf den Kopf stellen und Ventil leer sprühen.

ERHÄLTICHE GEBINDE:

400 ml Aerosol Art.Nr: 100140

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Wissen beraten. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeiten, da diese nicht in unserem Einfluss stehen. Änderungen die der Verbesserung oder dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

2m Michael Maukner GmbH & Co. KG * Röntgenstraße 7 * D-97230 Estenfeld
Tel.: +49 9305/8280 * Fax +49 9305/8390 * www.2m-maukner.de * service@2m-maukner.de

