

2005 BODY SPRAY

SCHÜTZENDES, STOSSFESTES,
STEINSCHLAGHEMMEDES, ÜBERSTREICHBARES
PRODUKT



Auto reparieren



Gebrauchsfertig



Vor Gebrauch schütteln

Beschreibung und Verwendung

Ein Schutzanstrich auf Alkydharzbasis gegen Steineffekte, der sich durch schnelle Trocknung, gute Haftung und Flexibilität auszeichnet.

Er ist stoß-, abrieb- und mineralölbeständig und kann mit jeder Art von Decklack überlackiert werden.

Er wird in Karosseriewerkstätten auf Fahrzeugböden, Radkästen, Türböden, Motorräumen, Kofferräumen und als Schutz gegen Korrosion und Steinschläge von den Rädern verwendet.

Untergrundvorbereitung

Die zu behandelnden Oberflächen müssen trocken, sauber, staubfrei und durch Schleifen leicht aufgeraut sein.

Anwendung

Auftragungsmethode:

- Aus 25-30 cm Entfernung auf die Oberfläche sprühen.

Vorbereitung des Produkts:

Den Behälter vor der Anwendung 2 Minuten lang gut schütteln.

Angeratene Dicke:

100-150 µm.

Überlackierbar :

Nach 30 Minuten mit jeder Art von Produkt.

Lagerbeständigkeit

An einem kühlen und trockenen Ort, geschützt vor Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung, in unversehrter Originalverpackung gelagert, hat das Material eine Haltbarkeit von 18 Monaten. Überprüfen Sie die Haltbarkeit des Produkts anhand der Chargennummer auf dem Behälter. Die Chargennummer besteht aus acht numerischen Zeichen, von denen die ersten vier Ziffern das Jahr und den Monat der Produktion bezeichnen. Wenn das Produkt abgelaufen ist, muss es gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden.

Technische Eigenschaften

Farbe	schwarz
Aussehen des Trockenfilms	halbglänzend, orange-schalengeprägt
Bindemittel	Alkydharze
Ergiebigkeit *	0,8-1,0 m ² mit einer Sprühdose, je nach Auftragsstärke.
Lufttrocknung	30 Minuten. staubtrocken
	24 Stunden. in der Tiefe
EU-Grenzwert für VOC-Gehalt (Richtlinie 2004/42/EG)	Kat. B/e, BS: VOC maximal 840 g/l VOC-Produkt < 840 g/l
* Die Ergiebigkeit ist mit der angeratenen Dicke auf geraden und ebenen Oberflächen berechnet.	
Die Daten beziehen sich auf eine Temperatur von 20°C und 65% R.F.	

Hinweise

- Nur zum fachmännischen Gebrauch.
- Vor dem Gebrauch immer das Sicherheitsdatenblatt einsehen.
- Die zum Reinigen der Werkzeuge verwendeten Lösungs- oder Verdünnungsmittel und die etwaigen Produktreste dürfen nicht in die Umwelt gelangen oder ins Abwasser geschüttet werden. Zur Reinigung genutzte Behälter/Produkte/Verdünnungs- oder Lösungsmittel müssen vorschriftsgemäß unter Einhaltung der nationalen Bestimmungen entsorgt werden.
- Es wird empfohlen, das gesamte Material zur Ausführung der Arbeiten von ein und derselben Partie zu beziehen.
- Die im vorliegenden technischen Datenblatt beinhalteten Angaben basieren auf unserem Wissensstand und auf technischen und praktische Erfahrungswerten. Die technischen Angaben beziehen sich auf die durchschnittlichen Eigenschaften des Basisprodukts und werden unter kontrollierten Laborbedingungen festgesetzt. Die Variabilität der am Markt erhältlichen Rohstoffe kann zu geringfügigen Abweichungen zu den Wertangaben führen. Daher ist es nötig, dass der Käufer/Verwender, höchstpersönlich und noch vor dem jeweiligen Gebrauch, die Eignung des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck überprüft; insbesondere dann, wenn bei ein und derselben Arbeit/Baustelle unterschiedliche Partien desselben Materials verwendet werden.

Die oben angeführten Daten dienen dazu, um unseren Kunden die Verwendung der Produkte zu erleichtern; daraus ergibt sich jedoch keinerlei Verantwortlichkeit von Seiten der IMPA S.p.A. für deren Anwendung außerhalb ihres Kontrollbereichs. Betreffend zusätzliche technische Informationen oder spezifische Verarbeitungszyklen und/oder spezielle Anwendungen, wende man sich an unseren technischen Servicedienst unter der E-Mail-Adresse assistenza.technica@impa.it.