

## 2005 BODY SPRAY

COMPOSTO PROTETTIVO ANTIROMBO, ANTISASSO,  
RIVERNICIABILE



Carrozzeria



Pronto all'uso



Agitare prima dell'uso

### Descrizione e Impiego

Rivestimento protettivo anti pietra con effetto antirombo a base di resine alchidiche, caratterizzato da rapida essiccazione, buona adesione e flessibilità.

Resiste bene agli urti, all'abrasione e agli oli minerali ed è riverniciabile con qualunque tipo di smalto di finitura.

È usato in carrozzeria sul fondo delle vetture, nei passaruota, sulle parti basse delle portiere, nei vani motore, nei bagagliai e come protezione contro la corrosione e i colpi dovuti ai sassi sollevati dalle ruote.

### Preparazione del supporto

Le superfici da trattare devono essere asciutte, pulite, prive di polvere e leggermente irruvidite mediante carteggiatura.

### Applicazione

#### Metodo applicativo:

- Spruzzare a 25-30 cm dalla superficie.

#### Preparazione del prodotto:

Agitare bene il contenitore per 2 minuti prima dell'uso.

#### Spessori consigliati:

100-150  $\mu$ m.

#### Riverniciabile:

Dopo 30 minuti, con qualunque tipo di prodotto.

### Stabilità di stoccaggio

Il materiale se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore e dall'irraggiamento solare diretto, nella confezione originale integra, ha una durata di 18 mesi. Verificare la durata utile del prodotto tramite il lotto produzione riportato sulla confezione. Il numero di lotto è composto da otto caratteri numerici le cui prime quattro cifre identificano l'anno ed il mese di produzione. Il prodotto, una volta scaduto, deve essere smaltito secondo la normativa vigente.

## Caratteristiche Tecniche

Colore	nero
Aspetto del film secco	semilucido, goffrato a buccia d'arancia
Natura del legante	resine alchidiche
Resa pratica indicativa *	0,8-1,0 m <sup>2</sup> con una bomboletta, in funzione dello spessore applicato.
Essiccazione ad aria	30 minuti, fuori polvere
	24 ore, in profondità
Valore limite UE per il contenuto di COV (Direttiva 2004/42/CE)	Cat. B/e, BS: COV massimo 840 g/l COV prodotto < 840 g/l
* La resa è calcolata in base allo spessore consigliato su superfici piane e regolari.	
I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C e 65% U.R.	

## Avvertenze

- Solo per uso professionale.
- Consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'uso.
- Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.
- Si consiglia di ritirare il materiale occorrente per l'esecuzione del lavoro tutto della stessa partita.
- Le indicazioni fornite nella presente scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze tecniche e pratiche. I dati tecnici si riferiscono alle caratteristiche medie del prodotto base e sono determinate in condizioni controllate di laboratorio. La variabilità delle materie prime reperibili nel mercato può portare a lievi scostamenti nei valori riportati. È quindi necessario che il compratore/utilizzatore verifichi personalmente e prima dell'utilizzo l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto, in particolare quando nello stesso lavoro/cantiere si utilizzano lotti diversi dello stesso materiale.

I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità di IMPA S.p.A. per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra Assistenza tecnica all'indirizzo e-mail [assistenza.tecnica@impa.it](mailto:assistenza.tecnica@impa.it).