

2005 BODY SPRAY

COMPOSÉ PROTECTEUR INSONORISANT, ANTI-
GRAVILLONS, RECOUVRABLE



Car refinish



Prêt à l'emploi



Agiter avant utilisation

Description et application

Revêtement insonorisant antigravillons avec un effet anti-bruit, à base de résines alkydes, caractérisé par un séchage rapide, une bonne adhésion et flexibilité.

Bonne résistance aux chocs, à l'abrasion, aux huiles minérales. Il est recouvrable avec n'importe quel type de peinture de finition.

Il est indiqué en carrosserie sur le fond des voitures, dans les coques des roues, sur les parties basses des portes, dans les coffres moteur et les coffres à bagages, comme protection contre la corrosion et les chocs des cailloux soulevés par les roues.

Préparation du support

Les parties à traiter doivent être sèches, propres, sans poussière et rendues légèrement rugueuses par ponçage.

Mise en œuvre

Méthode d'application:

- Vaporiser à 25-30 cm de la surface.

Préparation du produit:

Bien agiter la boîte pendant 2 minutes avant l'utilisation.

Épaisseurs conseillées:

100-150 μ m.

Recouvrable:

Après 30 minutes avec n'importe quel type de produit.

Stabilité de stockage

Le matériau, s'il est stocké dans un endroit frais et sec, à l'abri de sources de chaleur et de la lumière directe du soleil, dans son emballage d'origine intact, a une durée de conservation de 18 mois. Vérifiez la durée de conservation du produit à l'aide du numéro de lot de production figurant sur l'emballage. Le numéro de lot se compose de huit caractères numériques, dont les quatre premiers identifient l'année et le mois de production. Une fois le produit périmé, il doit être éliminé conformément à la réglementation en vigueur.

Caractéristiques techniques

Couleur	noir
Aspect du film sec	demi-mat, gaufré
Nature du liant	résines alkydes
Rendement pratique indicatif *	0,8-1,0 m ² avec un spray, à selon de l'épaisseur appliquée.
Séchage à l'air	30 minutes. hors poussière
	24 heures. en profondeur
Valeur limite UE pour le contenu en COV (Directive 2004/42/CE)	Cat. B/e, PS: COV max 840 g/l COV produit < 840 g/l
* Le rendement est calculé pour l'épaisseur conseillée sur des surfaces planes et régulières.	
Les données sont relevées à la température de 20°C et 65% HR.	

Recommandations

- Pour l'usage professionnel seulement.
- Toujours consulter la fiche de sécurité avant l'utilisation.
- Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation nationale.
- Il est conseillé de prélever complètement d'un même lot la quantité nécessaire pour l'exécution du travail.
- Les indications fournies dans cette fiche technique se basent sur l'état actuel de nos connaissances et expériences techniques et pratiques. Les données techniques se réfèrent aux caractéristiques moyennes du produit de base et sont déterminées dans des conditions contrôlées de laboratoire. En raison de la variabilité des matières premières disponibles sur le marché, de légères différences sont possibles par rapport aux valeurs indiquées. Il est donc nécessaire que l'acheteur/utilisateur vérifie personnellement, et avant la mise en œuvre, la conformité du produit à l'usage prévu, notamment lorsque différents lots d'un même matériel sont utilisés pour finir le même ouvrage/chantier.

Les données indiquées ci-dessus sont fournies pour faciliter l'utilisation des produits de la part de nos clients, mais n'impliquent aucune responsabilité d'IMPA S.p.A. pour les applications réalisées en dehors de son contrôle. Pour plus d'amples informations techniques sur des spécifiques cycles d'application ou sur des applications spéciales nous vous prions de consulter notre ASSISTANCE TECHNIQUE e-mail assistenza.technica@impa.it.