

2005 BODY SPRAY

PRODUTO PROTECTOR ANTI-RUÍDO, ANTI-PEDRA,
REPINTÁVEL



Carroçaria



Pronto a usar



Agite antes de usar

Descrição e aplicações

Revestimento protetor anti-pedras à base de resina alquídica, caracterizado por uma secagem rápida, boa aderência e flexibilidade.

Resiste bem ao impacto, à abrasão e aos óleos minerais e pode ser repintado com qualquer tipo de acabamento.

É utilizado nas oficinas em fundos de automóveis, cavas de rodas, fundos de portas, compartimentos de motores, botas e como proteção contra a corrosão e golpes de pedras levantadas das rodas.

Preparação do suporte

As superfícies a tratar devem estar secas, limpas, sem pó e ligeiramente rugosas por lixagem.

Aplicação

Método de aplicação:

- Pulverizar a 25-30 cm da superfície.

Preparação do produto:

Agitar bem o recipiente durante 2 minutos antes da utilização.

Espessuras aconselhadas:

100-150 μ m.

Repintura:

Após 30 minutos com qualquer tipo de produto.

Estabilidade de estocagem

O material, se armazenado num local fresco e seco, protegido contra fontes de calor e a radiação solar direta, na embalagem original intacta, tem uma duração de 18 meses. Verificar o prazo de validade do produto através do número do lote de produção que figura no recipiente. O número de lote é composto por oito caracteres numéricos, cujos primeiros quatro dígitos identificam o ano e o mês de produção. O produto, uma vez expirado, deve ser eliminado de acordo com a regulamentação em vigor

Características Técnicas

Cor	preto
Aspetto do filme seco	resinas alquídicas
Natureza do ligante	semi-brilhante, com relevo de casca de laranja
Rendimento prático indicativo *	0,8-1,0 m ² com uma lata de spray, dependendo da espessura aplicada.
Ar seco	30 minutos, sem poeira
	24 horas, em profundidade
Valor limite UE para o conteúdo de COV (Diretiva 2004/42/CE)	Cat. B/e, BS: COV máximo 840 g/l Produto COV < 840 g/l
*O rendimento é calculado segundo a espessura recomendada em superfícies planas e regulares.	
Os dados são registados à temperatura de 20°C e U.R. de 65%.	

Observações

- Apenas para uso profissional.
- Consultar sempre a ficha de segurança antes de usar.
- Os solventes ou diluentes utilizados para a lavagem dos utensílios e os eventuais resíduos de produto não devem ser libertados para o ambiente nem eliminados em ralos domésticos. A eliminação do recipiente/produto/diluyente ou solvente de lavagem deve ser efetuada em conformidade com a regulamentação nacional.
- Aconselha-se a retirar o material necessário para a execução do trabalho todo do mesmo lote.
- As indicações fornecidas nesta ficha técnica baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiências técnicas e práticas. Os dados técnicos referem-se às características médias do produto base e são determinados em condições controladas de laboratório. A variabilidade das matérias-primas disponíveis no mercado pode levar a ligeiros desvios nos valores reportados. Por isso, é necessário que o comprador/utilizador verifique pessoalmente, e antes da aplicação, a adequação do produto para a utilização pretendida, nomeadamente quando forem utilizados na mesma obra/estaleiro diferentes lotes do mesmo material.

Os dados acima indicados visam facilitar a utilização dos produtos aos nossos clientes, mas não implicam qualquer responsabilidade da IMPA S.p.A. para aplicações realizadas fora do seu controlo. Para mais informações técnicas ou para ciclos específicos e/ou aplicações específicas, consulte a nossa Assistência Técnica no endereço de e-mail assistenza.technica@impa.it.