

# Spray Lacagem P 500



## Descrição do Produto

O Spray de Lacagem P 500 é um produto de elevada qualidade utilizando resinas de base acrílica. Este spray tem como principal função pintar variadas superfícies, tais como alumínio tratados ou não, metais, vidros, madeiras, pedras e vários tipos de plásticos. Este é o produto ideal para eliminar riscos dos perfis de alumínio lacados, utilizados nas janelas e portas. O Spray de Lacagem P 500 proporciona um acabamento perfeito, idêntico à cor original da superfície. Pode ser aplicado tanto em interiores como em exteriores.

## Utilizações

- Retocar materiais em alumínio e metal;
- Pintar vários substratos, tais como madeira, vidro, pedra e diversos tipos de plásticos.

## Características

- Excelentes propriedades de cobertura;
- Cor e brilho duradouros;
- Resistente ao desgaste e riscos;
- Resistente a produtos químicos e à intempérie;
- Excelentes propriedades de aderência;
- Disponível nas cores mais utilizadas em alumínio (9 cores disponíveis).

## Instruções de uso

Antes da aplicação, leia as instruções no rótulo do produto e aplique de acordo com as mesmas.

### Pré-Tratamento

A superfície onde vai ser aplicado o Spray deve estar perfeitamente limpa, seca, desengordurada e isenta de qualquer tipo de partículas ou poeiras. Remova lacagens antigas e qualquer tipo de ferrugem. De seguida lixe a superfície e aplique uma camada de primário. Após a secagem, lixe essa camada (grão 600).

### Tratamento

A superfície onde vai ser aplicado o Spray deve estar perfeitamente limpa, seca, desengordurada e isenta de qualquer tipo de partículas ou poeiras. O spray deve encontrar-se à temperatura ambiente.

A temperatura ideal para a aplicação é entre os +10°C e os +25°C. Agite a lata durante pelo menos 2 minutos e pulverize uma pequena quantidade de forma a testar o produto. Aplique o spray a uma distância de cerca de 25 a 30 cm.

Aplique o Spray Lacagem P 500 em várias camadas finas. De qualquer forma, entre a aplicação das camadas, agite sempre a lata novamente.

Após a utilização, limpe a válvula da lata (vire o recipiente ao contrário e pulverize durante cerca de 5 segundos).

O tempo de secagem varia consoante a temperatura ambiente sentida no local aquando da aplicação, da humidade do ar e da espessura da camada aplicada.



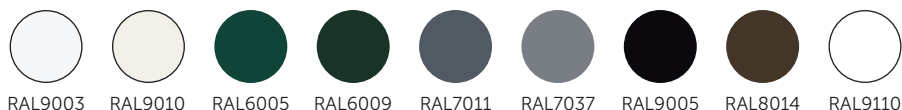
## PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ 100% Acrílico
- ✓ Excelentes propriedades de cobertura
- ✓ Resistente a riscos e ao desgaste
- ✓ Secagem rápida
- ✓ Para aplicações em interiores e exteriores

## Dados técnicos

<b>Base</b>	Acrílica
<b>Propulsor</b>	Gases petrolíferos, liquefeitos, edulcorados
<b>Densidade relativa (+20°C)</b>	0,95 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> (0,75 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> com gás)
<b>Cores</b>	9 cores disponíveis
<b>Pressão do vapor (+20°C)</b>	4,5 bar ± 0,5
<b>Ponto de inflamação</b>	< 0°C
<b>Temperatura de auto inflamação</b>	> +400°C
<b>Temperatura de aplicação</b>	+10°C a +25°C
<b>Cobertura</b>	50 – 70 micron
<b>Dust dry</b>	05 – 08 min
<b>Seco ao tato</b>	15 – 20 min
<b>Endurecido/repintável</b>	10 – 15 min
<b>Resistência ao calor</b>	120-140°C
<b>Teor de sólidos</b>	15-20% w/w
<b>COV's</b>	600 g/l

## Cores disponíveis



## PRODUTOS ASSOCIADOS

Pincel de retoque

Silicone

Fitas Adesivas

Spray de Limpeza P 120

## Informação de segurança, limpeza e manuseamento do produto

Conteúdo sob pressão. Não fumar nem foguear enquanto estiver a utilizar o produto. Não aproximar de qualquer tipo de fonte de calor ou ignição. A lata pode explodir se aquecida demasiado.

Proteger a lata de raios solares e não expor a temperaturas acima dos +50°C. Não perfurar nem queimar, mesmo quando estiver vazia. Não pulverizar para uma chama ou qualquer material incandescente.

Evitar o contacto com a pele e os olhos, e não respirar os vapores libertados.

Em caso de contacto com os olhos, lave imediatamente com água, procurando assistência médica.

A ficha de dados de segurança está disponível sob pedido.

## Condições de armazenamento e prazo de validade

Conteúdo sobre pressão. Proteger a lata de raios solares e não expor a temperaturas superiores a +50°C.

Validade de 24 meses.

## Embalagens e informação logística

Lata não recarregável de 400ml de capacidade.

## Para informações técnicas, de qualidade ou segurança do produto, por favor contacte

Pecol, Sistemas de Fixação, SA  
Apartado 3156 - Raso de Paredes  
3754-901 — Águeda  
✉ scpindustria@pecol.pt / ☎ +351.234.612.900

### Garantia

A Pecol responsabiliza-se pelo produto durante o seu período de validade. Caso a empresa seja responsabilizada, o montante nunca será superior ao afixado nas Condições de Venda da empresa. Em nenhum caso, a Pecol poderá ser responsabilizada por qualquer tipo de danos consequentes.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	RAL	COR	CAPACIDADE	QTD. EMBALAGEM	QTD. PALETE
001050000001	Spray Lacagem P 500	RAL 9003	Branco	400 ml	12 Uni.	576 Uni.
001050000002	Spray Lacagem P 500	RAL 9010	Branco	400 ml	12 Uni.	576 Uni.
001050000003	Spray Lacagem P 500	RAL 6005	Verde	400 ml	12 Uni.	576 Uni.
001050000004	Spray Lacagem P 500	RAL 6009	Verde	400 ml	12 Uni.	576 Uni.
001050000005	Spray Lacagem P 500	RAL 7011	Cinza	400 ml	12 Uni.	576 Uni.
001050000006	Spray Lacagem P 500	RAL 7037	Cinza	400 ml	12 Uni.	576 Uni.
001050000007	Spray Lacagem P 500	RAL 9005	Preto	400 ml	12 Uni.	576 Uni.
001050000008	Spray Lacagem P 500	RAL 8014	Castanho	400 ml	12 Uni.	576 Uni.
001050000009	Spray Lacagem P 500	RAL 9110	Branco	400 ml	12 Uni.	576 Uni.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	RAL	COR	CAPACIDADE	QTD. EMBALAGEM	QTD. PALETE
001050000100	box Multicolor	RAL 9010	Branco	400 ml	6 Uni.	-
		RAL 6005	Verde	400 ml		
		RAL 6009	Verde	400 ml		
		RAL 7011	Cinza	400 ml		
		RAL 9005	Preto	400 ml		
		RAL 8014	Castanho	400 ml		