



Renovación / Renovação

MULTISUPERFICIE  
MULTISUPERFÍCIE



400 ML

Producto à base de solvente

DIRECTO EN DIRECTO A  
**20**  
SOPORTES  
SUPPORTES

ALTA ADHERENCIA  
SIN IMPRIMACIÓN  
ALTA ADERENÇA  
SEM PRIMÁRIO

RESULTADO UNIFORME	RESISTENCIA A MANCHAS Y CHOQUES	MANTENIMIENTO FÁCIL lavable
ACABAMENTO UNIFORME	RESISTENCIA À MANCHAS E CHOQUES	FÁCIL MANUTENÇÃO lavável

## Uso

A pintura **RENOVAÇÃO MULTISUPERFÍCIE** Spray é ideal para renovar todas as superfícies dentro de casa: móveis, radiadores, objetos, superfícies moldadas ou de difícil acesso (radiadores, cadeiras com barras, etc.) em:

- **MADEIRA** : em bruto, envernizada , pintada, e derivados (melamina, estratificada, OSB)
- **METAIS** : ferro, ferro fundido e metais não ferrosos
- **PVC**
- **VIDRO**

## Cores

<b>SATINADO</b>	BLANCO BRANCO	BLANCO LINDO BRANCO LINHO	TOPO TAUPE	<b>METALIZADO</b>	HIERRO FUNDIDO FERRO FUNDIDO
	AMARILLO GIRASOL AMARELO GIRASSOL				

**V33****Renovación / Renovação****MULTISUPERFICIE  
MULTISUPERFÍCIE****400 ML = +/- 2m<sup>2</sup>****PREPARAÇÃO :**

A PREPARAÇÃO do suporte é uma etapa OBRIGATÓRIA.  
Todas as superfícies a pintar devem estar limpas, secas, desengorduradas e isentas de poeira.  
Qualquer substância gordurosa ou película pode fazer com que a tinta não adira.  
Lixar com lixa de grão fino e depois remover o pó.  
Desengordurar com um produto de limpeza em pó.

**APLICAÇÃO :**

Em um espaço arejado, limpo, aberto e protegido.

1. Remova o anel de segurança localizado sob o bocal, agite o spray até ouvir a bola de mistura e continue por 1 minuto.
2. Segure a lata de spray na vertical a 20-25 cm da superfície a ser pintada.
3. Pulverizar com movimentos amplos e regulares em passadas cruzadas e à mesma distância do suporte. Certifique-se de cobrir bem os cantos e bordas.
4. Evite pintar demais para obter um resultado sem gotejamento. Em caso de escorrimento, deixe secar, lixe e aplique outra demão.
5. Após 15 minutos, aplique a segunda demão de tinta da mesma forma.
6. Após o uso, purgue o bocal do aerossol (pressão leve com a cabeça para baixo) para evitar entupimento. O melhor desempenho e resistência são obtidos após 15 dias de secagem. A aparência final da tinta estabiliza após 15 minutos.

**INFORMACIÓN PRÁCTICA**

- 1 spray = 1 m<sup>2</sup> acabado en 2 capas.
- Condiciones de aplicación entre 12° y 25°C.
- Secado entre 2 capas: 15 min.
- Secado completo: 2h

**INFORMAÇÕES PRÁTICAS**

- 1 spray = 1 m<sup>2</sup> acabado em 2 demãos.
- Condições de aplicação entre 12° e 25°C.
- Secagem entre 2 demãos: 15 min.
- Secagem completa: 2h