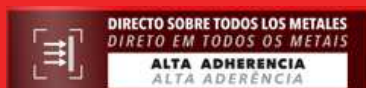




RENOVACIÓN - *RENOVAÇÃO*  
**RADIADOR**  
ELECTRODOMÉSTICOS  
*RADIADOR*  
ELETRODOMÉSTICOS



400ml



## O DESEMPENHO AO SERVIÇO DA SUA DECORAÇÃO

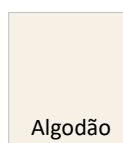
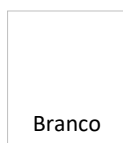
A pintura de renovação para RADIADORES e APARELHOS ELETRODOMÉSTICOS foi especialmente desenvolvida para renovar superfícies muito utilizadas, mesmo no interior de chuveiros.

A tinta adere perfeitamente e durável em qualquer superfície (metal, PVC) e resiste a alta temperaturas.



- **2 em 1:** sem primário.
- Alta adesão: direto sobre todos os metais (ferrosos e não ferrosos) e PVC.
- Alta resistência ao calor (até 100 ° C).
- Não escama: alta resistência da tinta submetida às variações de temperatura. Resistente a manchas e impactos.
- Aplicação fácil: acabamento perfeito.
- Ultra lavável: fácil manutenção, resistente a limpezas frequentes.

## CORES— acetinado



RENOVACIÓN - RENOVAÇÃO  
**RADIADOR**  
ELECTRODOMÉSTICOS  
**RADIADOR**  
ELETRODOMÉSTICOS

## SEM PRIMÁRIO E SEM DECAPAR

### TEMPO DE SECAGEM

Entre 2 demãos: **15 min**

Secagem completa: **2h**

Limpeza das ferramentas: **acetona**

### RENDIMENTO:

400ml = +/- 2m<sup>2</sup>

### Esta pintura aplica-se em

- Radiadores convectores elétricos, tubos de aquecimento central
- Eletrodomésticos (refrigeradores, lava louças...).

A tinta adere diretamente a suportes metálicos ferrosos (ferro fundido, ferro ...) e não ferrosos (alumínio),

*Não aplica-se nos aparatos de tipo: fornos, microondas, torradeiras...*

### PREPARAÇÃO:

A PREPARAÇÃO do suporte é uma etapa OBRIGATÓRIA A LAVAGEM faz-se unicamente com um limpador à base de sosa.

- **Sobre ALUMÍNIO, METAL, FERRO FUNDIDO, AÇO INOX:** desengordurar com acetona, lavar, enxaguar com água e deixar secar.
- **Sobre suportes JÁ PINTADOS e sobre PVC:** lavar, enxaguar com água e deixar secar. Lixe levemente com uma lixa de grão 240 e remova o po.

### APLICAÇÃO:

Antes da aplicação da pintura, assegure-se que os aparatos elétricos estão corretamente apagados e frios. Leve a cabo o trabalho em um espaço ventilado, limpo e protegido.

1. Retire o anel de segurança localizado debaixo do difusor, agite o aerossol até ouvir a pelota de mistura. Agite durante 1 minuto e regularmente durante a aplicação. 2. Manter o aerossol reto a uns 15-20 cm de distância da superfície a pintar. 3. Pulverize com movimentos largos e regulares em passadas cruzadas a distância semelhante do suporte. 4. Evite as sobrecargas de pintura. 5. Depois de 15 minutos, aplique a segunda demão. 6. Purgue o aerossol de cabeça para baixo apertando o difusor alguns segundos.

### CONSELHOS V33:

A resistência perfeita dessa pintura obtêm-se depois de 15 dias de secagem. O aspecto final da pintura se consolida depois de 15 dias.



### PRECAUÇÕES DE USO

**PERIGO** - Contém acetato de etilo; acetato den-butilo. H222: Aerossol extremamente inflamável. H229: Recipiente sob pressão: pode arrebentar se aquecido. H319: Provoca irritação ocular grave. H336: Pode provocar sonolência ou vertigens. EUH066: Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida. Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102: Manter fora do alcance das crianças. P210: Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar. P211: Não pulverizar sobre chama aberta ou outra fonte de ignição. P251: Não furar nem queimar, mesmo após utilização. P260: Não respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis. P271: Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados. P410+P412: Manter ao abrigo da luz solar. Não expor a temperaturas superiores a 50 oC/122oF. P501: Eliminar o conteúdo/recipiente em um centro de recolha de resíduos (contato com a autoridade local).

V33 Espana SA, C/ Colquide nº 6 Edificio Prisma, Bloque 2, Planta Baja Oficina E - 28231 Las Rozas de Madrid - +34 916 370 382- [www.v33.es](http://www.v33.es)

O objetivo deste aviso é informar. As informações são baseadas em nosso conhecimento e experiência atuais com base nas condições de uso que estão em conformidade com os padrões aplicáveis ou DTU. Dada a multiplicidade de fatores que podem influenciar o uso de nossos produtos, eles não podem eximir o usuário de suas próprias experiências. Não podemos deduzir uma garantia legal de nossas indicações. Esta folha de dados substitui todas as edições anteriores.