



SITE: [www.tintasrobbialac.pt](http://www.tintasrobbialac.pt) | E-MAIL: [robbialac@robbialac.pt](mailto:robbialac@robbialac.pt)

LINHA VERDE SAC | TEL.: 800 200 725 | FAX: 800 201 378

CC 343 13.1

Para Interior e Exterior

## CONVERSOR DE FERRUGEM

928-0015

DESCRIÇÃO	Primário aquoso <b>conversor</b> de ferrugem, à base de uma dispersão vinil-acrílica, contendo um aditivo especial transformador de óxido de ferro. Contém substâncias activas que em contacto com o óxido formam um complexo organometálico estável, de cor negra, criando-se uma película protectora resistente à água que impede a evolução da oxidação.
UTILIZAÇÃO	Aplica-se directamente sobre superfícies enferrujadas, isentas de humidade, gorduras e outros contaminantes, tanto no interior como no exterior. É indicado para todos os tipos de elementos metálicos oxidados, desde grandes estruturas até pequenas reparações em electrodomésticos e veículos. Transforma a ferrugem numa película protectora permitindo uma boa adesão das camadas de acabamento.
PROPRIEDADES	Produto inovador, não sendo necessário eliminar a ferrugem por raspagem, escovagem ou métodos de decapagem por jacto abrasivo. Basta remover as camadas de ferrugem em desagregação, proporcionando excelentes vantagens económicas. De fácil utilização, tem um aspecto leitoso e ao ser aplicado reage com as superfícies oxidadas, ficando com uma cor negra após secagem. Tem muito boa aderência, pelo que serve como primário. Facilita a adesão de tintas de acabamento. Tem secagem rápida. Forma uma excelente barreira anti-humidade.
COR(ES)	Branco leitoso, que ao reagir com a ferrugem muda para negro.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<ul style="list-style-type: none"><li>* <b>Brilho:</b> Acetinado</li><li>* <b>Densidade:</b> 1.19 +/- 0.03</li><li>* <b>Viscosidade:</b> Líquido de baixa viscosidade</li><li>* <b>Ponto de inflamação:</b> Não inflamável</li></ul>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	Antes de aplicar o produto, remover a ferrugem solta e películas de tinta em mau estado e em desagregação. As superfícies a pintar devem estar isentas de humidade, gorduras e outros contaminantes.
APLICAÇÃO	<p><b>Ferramentas:</b> Trincha, rolo ou pistola.</p> <p><b>Diluição e nº de demãos:</b> Aplicar 1 a 3 demãos, sem diluição.</p> <p><b>Tempo de secagem:</b> Ao tacto: 1 hora. Para demãos seguintes: 6 horas, em condições normais de humidade e temperatura. Para aplicação do acabamento: 6 horas, em condições normais de humidade e temperatura. Para utilização / manuseamento: 2 a 3 horas em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C.</p> <p><b>Lavagem da ferramenta:</b> Com água e sabão.</p>
RENDIMENTO	Variável, de acordo com o estado da superfície.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	Esmaltes Sintéticos Robbrialac adequados para superfícies metálicas, após aplicação prévia de subcapa adequada.
FORMATO(S)	750 ml
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	18 meses
OUTRAS INFORMAÇÕES	<ul style="list-style-type: none"><li>* Não aplicar a temperaturas abaixo de 10°C.</li><li>* Agitar bem o conteúdo da embalagem.</li></ul>

- \* Retirar a quantidade necessária a usar para outro recipiente, não repondo na embalagem original o excedente da aplicação, de modo a evitar a reacção do produto por contaminação.
- \* Não permitir que as superfícies protegidas com o Consolan **Conversor** de Ferrugem, estejam expostas à chuva antes de aplicar o acabamento.
- \* Consoante as condições de armazenamento, o produto pode apresentar um ligeiro depósito não homogeneizável, mas não influencia a sua eficácia.

#### ESQUEMA(S) DE PINTURA

#### PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO

PRECAUÇÕES DE  
SEGURANÇA                      Consultar a ficha de segurança do produto

#### GARANTIAS

NOTA                                      As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.