

KRYLL TIRA FERRUGEM



INDICAÇÃO:

O TIRA FERRUGEM KRYLL, remove a ferrugem, fosfatiza e condiciona metais para posterior aplicação de fundo (primer) e pintura de acabamento.

A ferrugem é um material poroso que contém ar e água e, em conjunto com o ferro, gera ainda mais ferrugem, destruindo precocemente as pinturas. Por esse motivo, é importante preparar a superfície, eliminando qualquer vestígio de ferrugem, mesmo os de pequeno porte, antes de fazer qualquer pintura. O TIRA FERRUGEM KRYLL transforma quimicamente tanto o metal quanto os óxidos nele existentes, deixando a superfície pronta para receber tratamento anticorrosivo.

Pode ser utilizado em superfícies de ferro, aço, alumínio, latão, cobre, estanho etc.

Apresenta excelentes resultados quando aplicados em equipamentos e estruturas metálicas em geral, desde pequenos domésticos até grandes superfícies onde a ferrugem precisa ser removida.

Tem um desempenho excepcional na limpeza de pistões, cabeçotes e demais peças de motores em retíficas.

Bastante usado na construção civil, em estruturas metálicas, barracões, silos, armazéns, maquinários, tanques, portões e grades de ferro, no ramo naval em equipamentos náuticos e embarcações, aeronáutico, automotivo, em equipamentos e ferramentas agrícolas e em pequenos reparos domésticos.

Pode ser aplicado em ambientes internos e externos.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

O TIRA FERRUGEM KRYLL tem como principal característica o poder de remover a ferrugem, fosfatizar e condicionar metais para posterior aplicação de fundo e pintura de acabamento.

Tem um excelente desempenho e, por ser fabricado a base de água, possui secagem rápida, fácil aplicação e é um produto sustentável, não agredindo o meio ambiente.

Apresenta-se como líquido verde, não inflamável, pronto para ser aplicado.

A vantagens de usar este produto são muitas, entre elas podemos citar:

- Redução de custos de preparo da superfície;
- Maior aderência da maior parte dos acabamentos;
- Aumento da vida útil das superfícies metálicas;
- Eliminação do aparecimento precoce de ferrugens sobre pinturas.

KRYLL

www.kryllquimica.com.br

EMBALAGENS:

Atendimento ao Consumidor:
41 3588 1237

Temos embalagens de 250 ml, 500ml, 01 litro e 20 litros. Caixas com 12 unidades de 250 ml, com 6 unidades de 500ml e com 6 unidades de 1 litro.

APLICAÇÃO:

Deve-se preparar a superfície para a aplicação, limpando com lixa ou escova de aço para remover a ferrugem grosseira. Remover óleos, graxas ou qualquer material gorduroso, se tiver, com solventes.

Agitar a embalagem antes de usar. A aplicação do produto sobre o objeto ou a superfície com ferrugem pode ser realizada através de banho de imersão (principalmente quando a superfície estiver muito oxidada), com pincel ou pistola de pulverização.

Após a aplicação, aguardar o produto agir por um período de 20 a 50 minutos, dependendo da incrustação da área a ser tratada.

Para finalizar, remova o resíduo lavando a superfície com água limpa. Deixe secar e, em seguida, passe uma estopa para a remoção de qualquer resíduo.

O metal ficará com cor acinzentada. Em seguida, aplique o sistema protetivo escolhido (pintura ou óleo anticorrosivo).

OBS.: O tratamento com o TIRA FERRUGEM KRYLL não é uma proteção definitiva. O intervalo de tempo entre sua aplicação e a aplicação da proteção final, deverá ser o mais breve possível.

RENDIMENTO:

O rendimento varia conforme a superfície a ser tratada, porém estima-se que entre 8 e 10 m²/litro. Obs.: Quanto mais oxidado o material, maior a absorção do produto e menor o rendimento.

RECOMENDAÇÕES E CUIDADOS:

Mantenha o produto no frasco original e não reutilize a embalagem. Deixe fora do alcance de crianças e animais domésticos. Não inale o produto. Em caso de contato com a pele ou com os olhos, lave com água em abundância. Se ingerido, não provoque vômito. Nesses casos, procure auxílio médico, levando consigo a embalagem deste produto.

KRYLL

www.kryllquimica.com.br

Atendimento ao Consumidor:
41 3588 1237