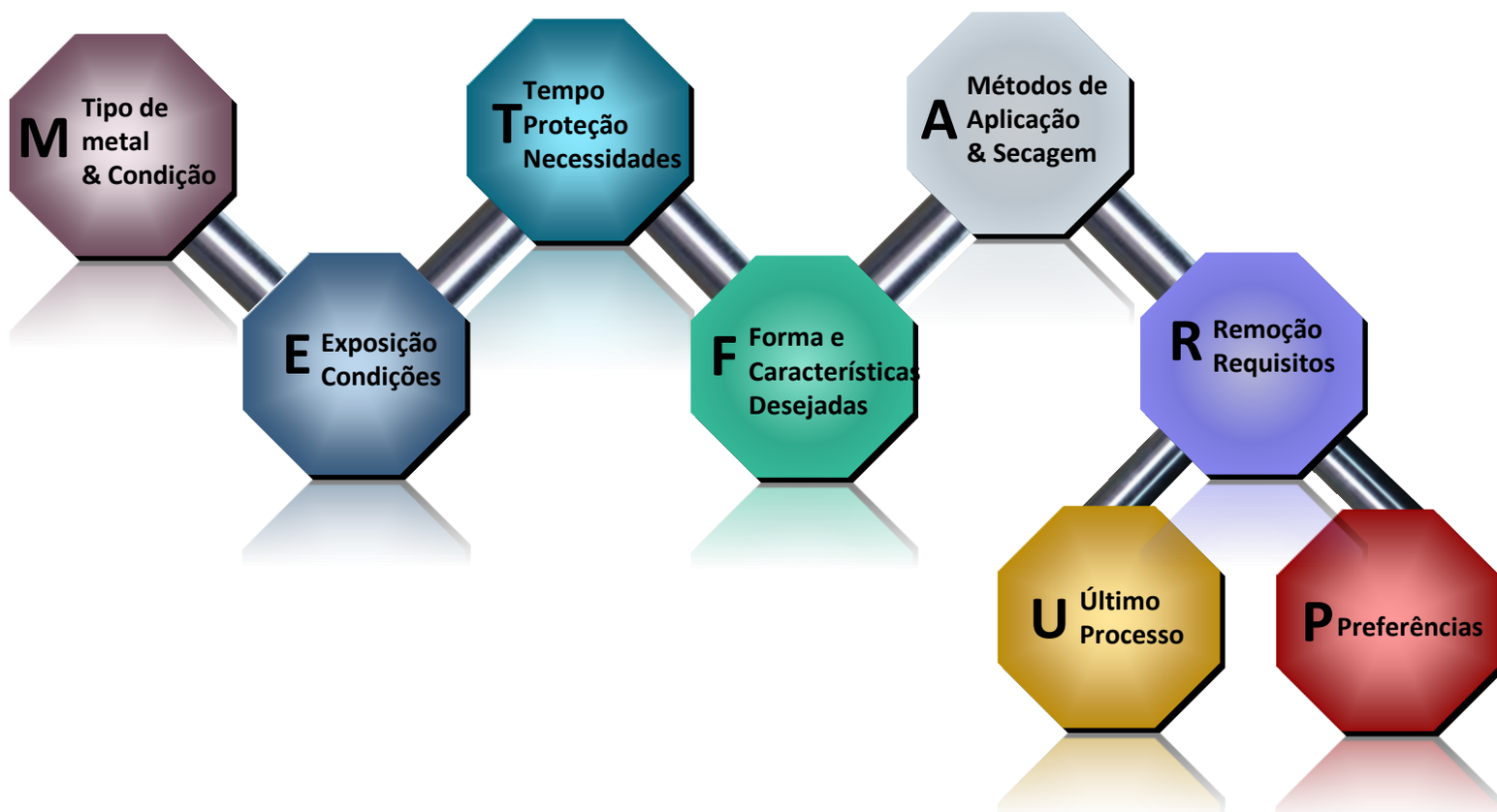


METFAR-UP®

METAL EXPOSIÇÃO TEMPO FORMA APLICAÇÃO REMOÇÃO UPSTREAM PREFERÊNCIAS



Os elementos de prevenção a corrosão

- Reduz o risco de corrosão, reduz os custos
- Avaliação técnica, fácil de implementar

Escolhendo o Anticorrosivo Correto

Ao responder a esta sequência lógica de perguntas, você será capaz de identificar a solução certa para a aplicação da sua embalagem para seu produto de metal. É uma fórmula simples, chamada METFAR-UP®

M	Metal	<ul style="list-style-type: none">Qual é o metal/produto que requer proteção? Ferroso, não-ferroso, multi-metálico ou especialidade?Qual é o perfil da superfície e sua condição existente?Qual é a sua forma e tamanho?
E	Exposição	<ul style="list-style-type: none">Em quais condições o objeto será exposto? Interior coberto? Ao ar livre coberto? Ao ar livre descoberto?Haverá mudanças de temperatura? Considerar calor, frio, umidade.
T	Tempo	<ul style="list-style-type: none">Por quanto tempo o objeto precisará de proteção contra corrosão?<ul style="list-style-type: none">> 1 – 12 Meses?> 12 – 60 Meses?> +60 Meses?
F	Forma	<ul style="list-style-type: none">Qual é o tipo de proteção contra corrosão desejada?<ul style="list-style-type: none">> Inibidores de Corrosão por Contato – Líquidos para prevenção de corrosão> Inibidores de Corrosão Volátil – papel VCI, rafia, filme e sacos; emissores; líquidos.
A	Aplicação	<ul style="list-style-type: none">Como a proteção contra corrosão será aplicada?Onde a proteção contra corrosão será aplicada?Quem vai embalar o objeto de metal em embalagem de VCI ou aplicar o produto anticorrosivo?
R	Remoção	<ul style="list-style-type: none">Quais são as expectativas para remoção?Tempo? Equipamento?
U	Upstream	<ul style="list-style-type: none">Qual é a condição do objeto antes de ser protegido?Foi exposto a corrosão?Quais foram os últimos procedimentos antes de aplicar a proteção?
P	Preferências	<ul style="list-style-type: none">Quais são as expectativas ambientais? (limites de VOC, eliminação de resíduos, normas e regulamentações para emissões, etc.)Alguma especificação precisa ser atendida, como militar ou corporativa? Outras preferências?

© 2020 Daubert Cromwell