



Esmalte aquoso com óxido de ferro micáceo

## RUSTEN FINISH

167

DESCRIÇÃO	Esmalte aquoso com óxido de ferro micáceo que permite obter acabamentos decorativos com cores e texturas que simulam a oxidação natural do ferro.
UTILIZAÇÃO	Pode ser aplicado sobre diversas superfícies interiores e exteriores, desde que previamente preparadas, tais como paredes, madeira, ferro e outros metais.
PROPRIEDADES	<p><b>Propriedades decorativas</b>  <b>Elevada protecção anti-corrosiva</b>  <b>Resistente a químicos e intempéries</b>  <b>Boa adesão a diversos materiais</b></p>
COR(ES)	9 cores. Tons de oxidação, azul e cinzentos.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p><b>Densidade (g/ml):</b> 1,20 - 1,40 g/ml  <b>Viscosidade:</b> 8000 a 16000 cps  <b>COV's:</b> Valor limite da UE para este produto (cat A/i): 140 g/l. Este produto contém no máximo 70 g/l COV.</p>
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<p>Rusten Finish (167-) pode ser aplicado em diferentes substratos previamente preparados. A superfície deve estar lisa, seca, desengordurada, limpa, isenta de poeiras e contaminantes.</p> <p><b>Sobre superfícies ferrosas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Remova qualquer ferrugem presente com uma escova de aço e/ou lixa;</li> <li>● Limpe e desengordure a superfície;</li> <li>● Aplique duas demãos de um primário anti-corrosivo;</li> </ul> <p><b>Sobre superfícies ferrosas já pintadas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Lixar as superfícies;</li> <li>● Limpe e desengordure a superfície;</li> <li>● Aplique um primário anti-corrosivo;</li> </ul> <p><b>Madeira Nova:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● A madeira deve encontrar-se devidamente tratada;</li> <li>● Lixar a superfície e remova os resíduos de poeira;</li> <li>● Aplique 2 a 3 demãos de um primário de madeiras, lixe suavemente entre demãos;</li> </ul> <p><b>Sobre substratos de madeira já pintados:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Garantir que a pintura antiga esta bem aderente e coesa;</li> <li>● Lixar a superfície e remover os resíduos de poeira;</li> <li>● Aplique 1 a 2 demãos de um primário de madeiras, lixe suavemente entre demãos;</li> </ul> <p><b>Outros substratos (aço galvanizado, alumínio, PVC):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Lixe a superfície de forma a assegurar a aderência necessária;</li> <li>● Lixar a superfície e remover os resíduos de poeira;</li> <li>● Aplique 1 ou 2 demãos de um primário ou subcapa adequado ao substrato;</li> </ul>
APLICAÇÃO	<p><b>Ferramentas :</b> Rolo, trincha e pistola ou airless.</p> <p><b>Diluição:</b> Com água. Para aplicação a rolo ou trincha diluir até 5%. No caso de aplicações a pistola diluir entre 5-10%.</p> <p><b>Modo de aplicação:</b></p>

- Aplique 2 demãos sobre superfícies previamente preparadas, garantindo uma espessura seca por demão de 30 a 50 microns.

#### Para criação do efeito decorativo OSSIDATO RUSTEN:

Efeito decorativo ideal para obtenção de uma atmosfera vintage inspirada no processo natural de oxidação e nos tons típicos de ferrugem. Resulta da combinação criativa de dois acabamentos **Lithos (140-)** + **Rusten Finish (167-)**

- Aplique uma demão do primário **Vieroquartz (161-xxxx)**, diluído 10 a 20%;
- Após secagem aplique uma primeira demão de **Lithos (140-)**, se necessário lixe de forma remover imperfeições. Deixe secar no mínimo 8 horas.
- Em seguida, aplique uma segunda demão espalhando o produto em movimentos alternados, removendo o excesso de produto em cada movimento;
- Posteriormente aplique o **Rusten Finish (167-)** com rolo de pelo curto com movimentos verticais (húmido-sobre-húmido).
- Consoante o acabamento desejado pode usar uma ou mais cores em faixas verticais até 30 cm.
- Após o início do processo de secagem, aproximadamente 10 a 15 minutos, use uma talocha em aço inoxidável (913-0077) com movimentos verticais de modo a uniformizar o acabamento.

#### Condições de aplicação:

Temperatura atmosférica: min 10° C / máx. 35 ° C

Humidade Relativa atmosférica: <75%

Temperatura da superfície: mín. 10 ° C / máx. 35 ° C

Humidade de superfície: <10% R.H.

#### Tempo de secagem:

Ao tacto: 2h;

Para demãos seguintes: após 12h-18h;

Em profundidade: 24h;

Lavagem da ferramenta: Com água.

RENDIMENTO	5-10 m2/L por demão (Consumo: 0.10 - 0.2 L/m2)
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	0,75 L
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	24 meses. O produto deve ser armazenado na sua embalagem original devidamente selado a uma temperatura entre +5°C e +30°C, longe de fontes de calor, frio ou exposição solar directa.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evitar aplicação do produto sob exposição solar directa ou na presença de correntes de ar;</li> <li>• Aplique em substratos homogéneos, completando ciclos de aplicações completos sem interrupções;</li> <li>• Em superfícies grandes é aconselhável planear a aplicação do acabamento de modo que cada ciclo seja terminado em pontos técnicos;</li> </ul> <p>O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar" incluindo tintagem, diluição, etc com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exato de COV's.</p>
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.

- ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES