

INFORMAÇÃO TÉCNICO / COMERCIAL

# DIP TRATAMENTO ANTI-SALITRE

Exterior/Interior

1.	Descrição	Produto hidrofugo à base de resinas acrílicas em fase aquosa.
2.	Utilização	É aplicado sobre superfícies húmidas (inferior a 20%) mas não molhadas. Reduz a influência das infiltrações de água e destrói os microorganismos inerentes à presença do salitre.
3.	Propriedades	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pronto a aplicar</li> <li>• É microporoso, deixa respirar os materiais</li> <li>• Pode ser repintado</li> <li>• Retarda, e em alguns casos elimina o salitre, sobre uma grande variedade de superfícies</li> </ul>
4.	Características	
	Densidade	1,0 ( a 20°C)
	Viscosidade	produto muito fluido
	Sólidos em peso	10,0 %
5.	Preparação da superfície	Todas as partes mal aderentes devem ser eliminadas por escovagem ou raspagem até ao reboco. Caso seja necessário aplicar o produto <b>DIP Anti-Musgos e Bolores refº 8670</b> . Nota: o produto pode não actuar se aplicado sobre filmes de tinta antiga, mesmo que bem aderente.
6.	Aplicação	Homogeneizar muito bem o produto antes de o utilizar. Aplicar uma demão de <b>DIP Tratamento Anti-Salitre</b> de baixo para cima, até à saturação do suporte, principalmente nas zonas afectadas. Aplicar imediatamente a segunda demão antes da secagem completa da primeira demão.  Remover os excedentes do produto para que possam penetrar melhor no substrato.
7.	Sistema de aplicação	Trincha, rolo, pulverizador: sem diluição
8.	Rendimento	4 a 6 m <sup>2</sup> por litro (dependendo da porosidade do suporte)
9.	Secagem	Secagem ao tacto : 6 horas Secagem completa : 24 horas
10.	Limpeza	Com água e sabão
11.	Indicações importantes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O produto é incolor, mas a sua aplicação pode lustrar ou tornar acetinado os materiais onde é aplicado.</li> <li>• O produto pode ser recoberto apenas depois de seco, por tintas ou papel microporosos (evitar os papéis vinílicos ou textéis)</li> <li>• Resolver os problemas de humidade responsáveis pela formação do salitre (ascensões capilares) antes de qualquer tratamento</li> <li>• Não aplicar sobre vidro ou metal</li> <li>• Repetir o tratamento de 2 em 2 anos.</li> <li>• Durante o processo de secagem tem um cheiro intenso.</li> <li>• Não aplicar com tempo de chuva, ventoso e com temperaturas superiores a 35°C nem inferiores a 5°C.</li> </ul>

*Nota: As indicações deste boletim são fornecidas apenas como orientação geral. Considerando as diferentes condições de trabalho, recomendamos que se procedam a ensaios prévios. Em caso de dúvida consulte o nosso Serviço a Clientes 808 502 000 ou o serviço de Atendimento Permanente das 8h às 20h através do telefone 91 760 5736.*

