



## Ficha Técnica

# HIDRO SEC

<b>DESCRIÇÃO:</b>	HIDRÓFUGO DE OBRA SECA.	
<b>CÓDIGO:</b>	1791	
<b>REVISÃO E DATA:</b>	Rev. 06	19 de Março de 2024
<b>CARACTERÍSTICAS:</b>	Líquido hidrofugante para obra seca, baseado em resinas hidrófugas em solventes. Evita a passagem de água através das superfícies das obras, permitindo, no entanto, a respiração e a passagem do vapor da água sem modificar o aspeto do suporte. Evita a penetração da sujidade transportada pela água mantendo limpas as superfícies.	
<b>ESPECIFICAÇÕES:</b>	Aspeto:	Líquido transparente.
	Cor:	Incolor.
	Odor:	A solvente.
	Densidade:	0,80 ± 0,05
<b>APLICAÇÕES:</b>	A sua principal aplicação é como hidrofugante de todo o tipo de superfícies, salvo gesso, sempre que as ditas superfícies permaneçam secas, tais como materiais de construção, fachadas de betão ou cimento, telhas, pedra, cerâmica, tijolo, etc. O material tratado apresenta uma total repelência à água, com o qual se evita um tratamento posterior da obra. Não deixa camadas intermédias susceptíveis de acumular bolsas de água que possam congelar.	
<b>FORMA DE USO:</b>	Aplica-se depois da superfície se encontrar perfeitamente limpa e seca. Aplicar com pulverizador ou trincha. No caso de superfícies muito porosas, convém aplicar uma segunda demão. <u>Deve usar-se puro</u> (sem mistura de água). Pode apresentar problemas de pintura nas superfícies tratadas. O rendimento é de aproximadamente 1litro para 6 m <sup>2</sup> .	
<b>RECOMENDAÇÕES:</b>	Não fumar durante a sua aplicação.	
<b>APRESENTAÇÃO:</b>	A granel por litros em embalagens metálicas.	
<b>FRASES R/S:</b>	H226 – Líquido e vapor inflamáveis H304 – Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias H336 – Pode provocar sonolência ou vertigens P210 – Manter afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. – Não fumar P233 – Manter o recipiente bem fechado P240 – Ligação à terra/equipotencial do recipiente e do equipamento recetor P241 – Utilizar equipamento elétrico/de ventilação/de iluminação/.../à prova de explosão P242 – Utilizar apenas ferramentas antichispa P243 – Evitar acumulação de cargas eletrostáticas P261 – Evitar respirar os gases/névoas/vapores/aerossóis P271 – Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados P273 – Evitar a libertação para o ambiente P280 – Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial P312 – Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico P403+P233 – Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado P501 - Eliminar o conteúdo/recipiente neutralizando com uma base de acordo com a regulamentação local e nacional. EUH066 – Pode provocar pele seca ou gretada por exposição repetida A acumulação de vapores pode inflamar-se ou explodir se sujeito a ignição	



Palavra sinal: **Perigo**