

## Ficha Técnica

### Diverdec - Verniz Betão Aquoso

Código: VE - 420

<b>Descrição</b>	Produto baseado em resinas acrílicas de excelente adesão, resistência à intempérie e elasticidade.
------------------	--

<b>Utilização</b>	É indicado para envernizamento de betão, pedra, cerâmica não vidrada (tijolo, telhas), quer em interiores quer em exteriores. Protege e embeleza os materiais onde é aplicado aos quais confere um brilho elevado. Tem enorme resistência à intempérie, excelente dureza e elasticidade. O verniz transparente não altera a cor dos materiais onde é aplicado. Este produto não deve ser aplicado a temperaturas muito baixas. É um produto diluível com água e sem cheiro o que o torna ideal também para "bricolage". Disponível em transparente, cinzento, verde, castanho.
-------------------	---

<b>Características</b> <small>(referentes ao transparente)</small>	<b>Aspecto da Película</b>	Brilhante
	<b>Densidade</b>	1.035 ± 0.02
	<b>Viscosidade (s - Ford IV a 20°C)</b>	50 ± 10
	<b>COV's (%)</b>	4,7 – 5,1

<b>Aplicação</b>	<b>Rendimento teórico</b>	12 a 15 m <sup>2</sup> /litro.
	<b>Diluição aconselhada</b>	0-10% de Água limpa
	<b>Nº de demãos</b>	2 ou 3 demãos
	<b>Secagem</b>	2 – 4 horas
	<b>COV's</b>	Valor limite da UE para o produto (cat. A/e): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010). Este produto contém, no máximo, 53 g/l COV.
	De preferência à trincha, rolo ou pistola. As superfícies devem apresentar-se limpas, sem gorduras, secas e decapadas de todas as partículas mal aderentes. Em betão novo, onde se verifique a existência de "leitada", esta deve ser retirada lavando com uma solução de 20% de Remocical (Ref. SL115) em água, seguida de lavagem com água limpa. Em superfícies já envernizadas deve ser feita uma lixagem antes da aplicação deste verniz.	

<b>Observações</b>	Estabilidade em armazém – 2 anos, em embalagens fechadas ao abrigo do frio e do calor. A informação constante desta ficha técnica baseia-se no nosso melhor conhecimento técnico, estando as condições de aplicação fora do nosso controlo. É sempre da responsabilidade do utilizador, tomar as medidas necessárias para cumprir a legislação quanto à aplicação. Consulte sempre a "ficha de segurança" do produto e tome as devidas precauções, quanto a segurança e ao meio ambiente. Esta ficha estipula apenas os requisitos técnicos do produto e não serve de garantia do mesmo.
--------------------	---