

## Ficha Técnica

<h3 style="margin: 0;">Diverfugante</h3> <p style="margin: 0;">Código: TE - 408</p>
---

<b>Descrição</b>	Solução de aditivos de polidimetilsiloxano.
------------------	---

<b>Utilização</b>	<p>Produto especialmente indicado para impedir a penetração de água no seu estado líquido, evitando o aparecimento de manchas de absorção e eflorescências. É permeável ao vapor.</p> <p>Não altera o brilho nem a cor da superfície onde é aplicado.</p> <p>Excelente para aplicação sobre pedra, betão, tijolo e outras superfícies porosas. Pode ser aplicado sobre tinta plástica.</p> <p>Após aplicação deste produto, as superfícies não podem ser pintadas com produtos de base aquosa (Ex: tinta plástica).</p>
-------------------	---

<b>Características</b>	<b>Densidade</b>	0.79 ± 0.02
------------------------	------------------	-------------

<b>Aplicação</b>	<b>Rendimento Teórico</b>	Variável dependendo da superfície a tratar.
	<b>Diluição</b>	Não necessita de qualquer diluição.
	Distribuir generosamente o Diverfugante com uma trincha, pincel ou pistola. Não necessita de qualquer diluição.	

<b>Observações</b>	<p>Estabilidade em armazém – 2 anos, em embalagens fechadas ao abrigo do frio e do calor.</p> <p>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.</p> <p>Consulte sempre a “ficha de segurança” do produto e tome as devidas precauções, quanto a segurança e ao meio ambiente.</p> <p>Esta ficha estipula apenas os requisitos técnicos do produto e não serve de garantia do mesmo.</p>
--------------------	--