

## Ficha Técnica

<h3 style="margin: 0;">Perkout 0069</h3> <p style="margin: 0;">Código: MA – 520</p>
---

<b>Descrição</b>	Inducto betuminoso de natureza asfáltica para pintura e preservação de metais ferrosos bem como impermeabilização de betão.
------------------	---

<b>Utilização</b>	Dadas as suas excepcionais características hidrófugas, anti-corrosivas e de isolamento térmico e acústico, tem um largo espectro de aplicação nomeadamente em carroçarias e chassis de automóveis, em estruturas metálicas expostas à humidade e ambientes corrosivos e pouco sujeitas a atrito e em vedações de terraços ou de fendas dos mesmos, empenas, entre outros. Boa resistência à intempérie. Forma película protectora e impermeável. Fácil aplicação e maleabilidade.
-------------------	---

<b>Características</b>	<b>Densidade</b>	1.660 ± 0.02
	<b>COV's (%)</b>	15,4 – 16,0

<b>Aplicação</b>	<b>Rendimento teórico</b>	5 m <sup>2</sup> por litro
	<b>Viscosidade (Ford IV - seg a 20°C)</b>	25 ± 5 para pistola
	<b>Diluição</b>	Diluyente Celuloso 32-09 0042 (DC202)
	<b>COV</b>	Valor limite da UE para o produto (cat. A/g): 350 g/l (2010). Este produto contém, no máximo, 350 g/l COV.
	<p>À pistola, trincha ou espátula de madeira. Para estruturas ferrosas, chassis de automóveis, etc., recomenda-se aplicação à pistola depois de previamente diluído de acordo com a pressão de atomização e abertura de saída da mesma. Nas vedações de terraços, depois da aplicação do <i>Perkout</i>, deve-se estender uma camada de areia fina, podendo esta receber ou não, nova camada de <i>Perkout</i>, e nova camada de areia, conforme a espessura que se pretende obter.</p>	

<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>
--------------------	--