

## Ficha Técnica

<p><b>Decopladur</b></p> <p>Código: TL – 950</p>	
--------------------------------------------------	--

<b>Descrição</b>	Produto baseado em dispersões aquosas de resinas sintéticas e pigmentos de qualidade.
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

<b>Utilização</b>	<p>Tinta de alto poder de cobertura, estudada especialmente para acabamentos em “Pladur”.</p> <p>Juntamente com o <b>Isopladur</b> (Isolante Acrílico) são o sistema de pintura ideal para estes materiais.</p> <p>Aliada à sua excelente cobertura, proporciona óptima nivelção e grande facilidade de aplicação.</p> <p>Elevada resistência à esfrega seca e húmida.</p>
-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Características</b>	<b>Aspecto da película</b>	Mate
	<b>Densidade</b>	1.53 ± 0.02
	<b>Viscosidade (KU a 20°C)</b>	110 ± 10
	<b>COV's (%)</b>	0,3 – 0,7

<b>Aplicação</b>	<b>Rendimento teórico</b>	8 a 12 m <sup>2</sup> /L
	<b>Diluição aconselhada</b>	1ª demão: com 20% água Restantes demãos: até 20% água
	<b>Nº de demãos</b>	2-3 demãos
	<b>Secagem</b>	Para repintura: 2 a 4 horas. Para utilização cerca de 12 horas.
	<b>COV's</b>	Valor limite da UE para o produto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém, no máximo, 30 g/l COV.
	<p>Aplicar com trinch, pincel ou rolo.</p> <p>Em caso da superfície com diferenças de absorção e reboco imperfeito, deve-se proceder à sua correcção com Massa Tapa-Fendas sempre que necessário e Isopladur.</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>
--------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------