

## Elastium - MEMBRANA ELÁSTICA

<b>DESCRIÇÃO</b>	Tinta elástica, formulada à base de uma emulsão de copolímeros de grande qualidade, contendo pigmentos e cargas rigorosamente selecionados.	
<b>PROPRIEDADES</b>	Produto de fácil aplicação, permitindo obter um filme de tinta homogéneo, de boa elasticidade, impermeabilidade e resistência.	
<b>UTILIZAÇÃO</b>	Tinta particularmente indicada para a aplicação em superfícies exteriores onde a impermeabilização e resistência à fissuração são requisitos solicitados, proporcionando acabamentos decorativos com uma excelente relação preço/qualidade.	
<b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE</b>	<p><b>Nova:</b> O suporte deve estar bem limpo, seco, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, ou qualquer outro tipo de sujidade.</p> <p><b>Repintura:</b> Deve ser completamente removida toda a tinta antiga que apresente sinais de desagregação, de forma a garantir uma base de aderência adequada. Se a parede apresentar fungos ou bolores deve ser previamente tratada com uma demão de tinta <b>Anticriptogâmica</b>.</p>	
<b>APLICAÇÃO</b>	Homogeneizar bem o conteúdo do recipiente antes de o aplicar. Após preparação adequada do suporte, aplicar à trincha ou preferencialmente com rolo de pêlo curto em duas a três demãos. A primeira demão deverá ser diluída com 15-20% de água e as restantes sem diluição ou com um máximo de 5% de água limpa. Não aplicar a tinta com tempo chuvoso nem com temperaturas muito baixas ou muito elevadas. Caso seja necessário, é possível reforçar a capacidade protectora fungicida e algicida da tinta adicionando-lhe <b>Fungitotal</b> , na proporção de 0,250L por 15L de tinta.	
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	ACABAMENTO	Acetinado, liso ou relevo ligeiro
	CORES	Branco e cores de catálogo
	SECAGEM SUPERFICIAL	≈ 3 a 4 horas (a título meramente orientativo)
	SECAGEM P/ SOBREPINTURA	≈ 24 horas (a título meramente orientativo)
	RENDIMENTO TEÓRICO	≈ 7 a 10 m <sup>2</sup> /L/demão (depende da aplicação e do suporte)
	pH	8.0 - 9.5
	DILUENTE	Água
	VISCOSIDADE	18000-26000 mPa.s
	DENSIDADE	1,21 - 1,28 Kg/L (PE.01); (*) (*) Cor branca
	COV's	Valor limite EU para este produto cat. (A/c) 30g/l (2010) Este produto contem no máximo até 30g/l
<b>FORNECIMENTO</b>	15 Litros - 4 Litros	
<b>ARMAZENAGEM</b>	Armazenar em embalagem original ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco. Nestas condições a estabilidade do produto é cerca de 1 ano . Após abertura da embalagem utilizar o produto no menor tempo possível	
<b>SEGURANÇA E AMBIENTE</b>	Não deitar os resíduos para o esgoto. Após a utilização garantir que a embalagem vazia é correctamente encaminhada como resíduo.	

Os dados desta Ficha Técnica correspondem aos nossos conhecimentos actuais, só pretendem servir de orientação. A PLATINIUM guarda o direito de efectuar as alterações necessárias no produto a qualquer nível sem aviso prévio, como também, as condições presentes desta ficha técnica anulam as anteriores, salvo casos especiais expressamente estabelecidos com a aceitação escrita por parte da PLATINIUM. Não garantimos resultados em condições de aplicação que estejam fora das nossas recomendações. Os direitos legais existentes deverão ser tidos em consideração. Todo o tipo de vendas estão sujeitos aos parâmetros estabelecidos nas nossas Condições Gerais de Venda