

## Impercryl Aquoso - Verniz Acrílico impermeabilizante e fixador

DESCRIÇÃO	Verniz transparente, à base de resinas acrílicas da mais alta qualidade, impermeabilizante e fixador.	
PROPRIEDADES	Verniz impermeabilizante e fixador, de aspeto final acetinado, solúvel em água, com grande poder de penetração para o isolamento e proteção de suportes de alvenaria ou barro, como por exemplo, telhas ou betão à vista.	
UTILIZAÇÃO	Verniz transparente, à base de resinas acrílicas da mais alta qualidade, especialmente concebido para impermeabilizar fachadas e telhados, betão, barro, reboco, etc.quando se pretende conservar a cor dos suportes, e manter a transpirabilidade.	
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	<b>Nova:</b> O suporte deve estar bem limpo, seco, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Este produto está pronto para ser aplicado directamente a qualquer tipo de suporte	
	<b>Repintura:</b> Deve ser completamete 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 Verniz Fixador de base solvente.	
APLICAÇÃO	Homogeneizar bem o conteúdo do recipiente antes de o aplicar. Após preparação adequada do suporte, diluir com 20-25% água na 1ª demão e 8-10% na 2ª demão. Não aplicar a tinta com tempo chuvoso nem com temperaturas muito baixas ou muito elevadas. Caso seja necessário, a capacidade protectora fungicida e algicida do produto pode ser aumentada adicionando-lhe <b>Fungitotal</b> , na proporção de 0,250L por 15L de produto.	
-	ACABAMENTO	Incolor, Acetinado
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	CORES	Produto leitoso branco, aspeto final transparente
		· · · ·
	SECAGEM SUPERFICIAL	≈ 60 minutos (a título meramente orientativo)
	SECAGEM P/ SOBREPINTURA	≈ 6 a 12 horas (a título meramente orientativo)
	RENDIMENTO TEÓRICO	≈ 10 a 12 m²/L/demão (depende da aplicação e do suporte)
	pH	8.0 - 9.5
	DILUENTE	Água
	DENSIDADE COV's	1,01 - 1,05 Kg/L
	COVS	Valor limite EU para este produto cat. (A/c) 30g/l (2010)  Este produto contem no máximo até 30g/l
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
FORNECIMENTO		15 Litros - 4 Litros - 1 Litro
ARMAZENAGEM	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	
SEGURANÇA E AMBIENTE	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