

## Hidro-Repel - TINTA ACRÍLICA HIDRO-REPELENTE EXTERIORES/INTERIORES

|                                 |   |  |
|---------------------------------|---|--|
| <b>DESCRIÇÃO</b>                | Tinta acrílica hidro-repelente, formulada com base numa emulsão 100% acrílica aquosa de alta qualidade, contendo pigmentos e cargas rigorosamente seleccionados.  |  |
| <b>PROPRIEDADES</b>             | Excelente efeito hidro-repelente, excelente resistência à intempérie, resistente à retenção de sujidade, bom poder de cobertura e óptima aplicabilidade.  |  |
| <b>UTILIZAÇÃO</b>               | Esta tinta é especialmente recomendada para a pintura de superfícies exteriores e interiores, quer em superfícies novas quer em repintura de superfícies, sempre que se pretenda um acabamento de óptima qualidade e com grande durabilidade.   |  |
| <b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE</b> | <b>Nova:</b> O suporte deve estar bem limpo, seco, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. A durabilidade no exterior da <b>Hidro-Repel</b> é excelente, embora em caso de superfícies muito alcalinas recomendamos previamente 1 demão de <b>Hidro-Sílica</b> uniforme e sem diluição, ou 1 demão de <b>Primárium</b> sem diluição.  |  |
|                                 | <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> .  |  |
| <b>APLICAÇÃO</b>                | Homogeneizar bem o conteúdo do recipiente antes de o aplicar. Após aplicação de 1 demão de <b>Hidro-Sílica</b> ou de <b>Primárium</b> , recomendamos aplicação de 2 a 3 demãos de <b>Hidro-Repel</b> , sendo a 1ª diluída com 5 a 10% de água e as restantes sem diluição. Pode ser aplicado com trincha, rolo ou pistola. Não aplicar a tinta com tempo chuvoso nem com temperaturas muito baixas ou muito elevadas. Caso seja necessário, a capacidade protectora fungicida e algicida da tinta pode ser aumentada adicionando-lhe <b>Fungitotal</b> , na proporção de 0,250L por 15L de tinta. |  |
| <b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>  | ACABAMENTO  | Liso, Semi-Mate  |
|                                 | CORES   | Branco e cores de catálogo   |
|                                 | SECAGEM SUPERFICIAL   | ≈ 1 a 2 Horas (a título meramente orientativo)   |
|                                 | SECAGEM P/ SOBREPINTURA   | ≈ 3 a 4 horas (a título meramente orientativo)   |
|                                 | RENDIMENTO TEÓRICO  | ≈ 10 a 15 m <sup>2</sup> /L/demão (depende da aplicação e do suporte)                                |
|                                 | pH  | 8.0 - 9.5  |
|                                 | DILUENTE  | Água   |
|                                 | VISCOSIDADE   | 95-100 KU (a 23°C)   |
|                                 | DENSIDADE   | 1,25 - 1,35 Kg/L (PE.01); (*) (*) Cor branca   |
|                                 | COV's   | Valor limite EU para este produto cat. (A/c) 30g/l (2010)<br>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