

## Ficha Técnica

### Prapintar Interior-Exterior

Código: TL – 106

|                        |  |  |
|------------------------|--|--|
| <b>Descrição</b>       | Tinta aquosa baseada em emulsões, pigmentos, cargas e aditivos.  |  |
| <b>Utilização</b>      | <p>Boa cobertura e aplicação muito fácil.</p> <p>Tinta económica para utilizar em zonas em que não sejam necessárias grandes resistências à esfrega ou que necessitem de repinturas frequentes.</p> <p>Apenas fornecido em branco mate.</p>  |  |
| <b>Características</b> | <b>Produto</b>   | Prapintar int/ext  |
|                        | <b>Aspecto da película</b>   | Mate   |
|                        | <b>Densidade</b>   | $1.47 \pm 0.02$  |
|                        | <b>Viscosidade (KU a 20°C)</b>   | $90 \pm 10$  |
|                        | <b>COV's (%)</b>   | 0,3 – 0,7  |
| <b>Aplicação</b>       | <b>Rendimento teórico</b>  | 10 a 12 m <sup>2</sup> / litro   |
|                        | <b>Diluição aconselhada</b>  | Até 10% com água   |
|                        | <b>Nº de demãos</b>  | 2 – 3 demãos   |
|                        | <b>Secagem</b>   | <p>Para repintura, 4 a 6 horas.</p> <p>Para utilização cerca de 12 horas.</p>  |
|                        | <b>COV's</b>   | Valor limite da UE para o produto (cat. A/a): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010). Este produto contém, no máximo, 10 g/l COV. |
|                        | <p>Aplicar com trinchã, pincel, rolo ou escova.</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 Isolante Acrílico transparente ou pigmentado ou ainda Diverlite.</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> |  |

Data: 2006-11-17

Revisão: 3

DVC. 087. 0