



SITE: [www.robbialac.pt](http://www.robbialac.pt) | E-MAIL: [robbialac@robbialac.pt](mailto:robbialac@robbialac.pt)

LINHA VERDE SAC | TEL.: 800 200 725 | FAX: 800 2101 378

CC - VIP 105 11.3

Tinta Plástica para Interior e Exterior

**Viva**

V35-

DESCRIÇÃO	Tinta aquosa baseada numa dispersão de copolímeros estireno -acrílicos, dióxido de titânio e cargas inertes.
UTILIZAÇÃO	Sobre paredes interiores e exteriores, em pinturas novas e repinturas.
PROPRIEDADES	* Bom poder de cobertura * Fácil de aplicar * Boa durabilidade exterior
COR(ES)	Branco e milhares de cores claras disponíveis através do Sistema de Tintagem Super Colorizer. (Base disponível para tintagem: V35-1000).
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<b>Brilho:</b> Mate <b>Densidade:</b> 1,40 - 1,46 <b>Viscosidade:</b> 90 - 100 KU/25°C <b>Ponto de inflamação:</b> Não inflamável. <b>COV's:</b> Valor limite da UE para este produto (subcat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máximo 29 g/l COV.
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	<b>Pintura de raiz</b> A superfície a pintar deve estar seca e perfeitamente limpa, livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Isolamento - Recomenda-se a utilização do <b>Isoclassic</b> , V20-0002. Selagem - Aconselha-se a aplicação do <b>AquaVip</b> , V20-0001. <b>Repinturas</b> Deve assegurar-se que a tinta velha oferece uma chave conveniente, para o que será necessário remover toda a tinta em desagregação. No caso de uma caiação, a cal deverá ser totalmente eliminada. Na reparação de fendas, utilizar o betume em pó <b>Aguaplast Standard</b> para interiores e o <b>Aguaplast Exterior</b> para exteriores. Para fendas rebeldes, recomenda-se o uso do <b>Aguaplast Fibra</b> . No isolamento ou selagem, proceder como no caso de uma pintura de raiz.
APLICAÇÃO	<b>Ferramentas:</b> Rolo, Trincha ou Pistola. <b>Diluição e nº de demãos:</b> Aplicar 2 ou 3 demãos de <b>Viva</b> . A diluição é feita com água nas seguintes proporções: - 1ª demão: 15 - 20% - Restantes: 5 - 10% <b>Tempo de secagem:</b> - Ao tacto: 1 a 2 horas, em zonas bem ventiladas e a temperaturas da ordem dos 20°C. - Para utilização: 2 a 3 horas, nas mesmas condições. <b>Lavagem da ferramenta:</b> Com água.
RENDIMENTO	8 a 10 m <sup>2</sup> / Litro / Demão.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	1, 5 e 15 Litros (Branco e cores)

PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	18 meses.
OUTRAS INFORMAÇÕES	<p>Se existir acumulação de fungos ou algas na superfície a pintar ou a repintar, deve proceder-se a uma raspagem, seguida de uma limpeza com água e lixívia (e nos casos mais graves, com jacto de água a alta pressão), lavagem novamente com água, e por fim a aplicação da <b>Solução de Limpeza</b>.</p> <p>- Em situações de elevada humidade ambiental é aconselhável adicionar à tinta o <b>Aditivo Anti -Fungos e Anti -Algas</b>, com o fim de aumentar a sua resistência ao desenvolvimento de fungos e algas.</p> <p>- Não se deverá efectuar a aplicação do <b>Viva</b> quando a temperatura ambiente for inferior a 5°C ou superior a 35°C, quando estiver a chover, quando estiver vento forte (especialmente se for quente e seco), ou quando as paredes estiverem geladas ou expostas à acção directa e intensa dos raios solares.</p> <p>- O valor indicado de COV's refere-se ao produto "pronto a usar", incluindo tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa. Declinamos qualquer responsabilidade por operações de mistura realizadas com outros produtos comerciais, dos quais desconhecemos o conteúdo exacto de COV's.</p>
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar a Ficha de Segurança do produto.
GARANTIAS	
NOTA	As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.
<p>Informação Técnico - Comercial : CC - VIP 105 11.3  23-01-2012 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES</p>	