



Descrição do **Produto:**

Tinta plástica, formulada à base de uma resina acrílica pura, contendo pigmentos e cargas da maior qualidade. A sua fórmula contém, ainda produtos algicidas e fungicidas, que lhe conferem uma alta protecção contra a proliferação destes microrganismos.

Propriedades:

Este produto possui muito boa resistência à alcalinidade e apresenta excelente comportamento em exterior. Aplica-se muito facilmente, com alto rendimento, boa cobertura e elevada retenção de cor.

Utilização:

É uma tinta especialmente indicada para a pintura de superfícies exteriores, sempre que se deseje a obtenção de um acabamento da mais elevada qualidade.

Preparação da Superfície:

Nova: deve estar bem limpa, seca e livre de poeiras, gorduras, restos de argamassa, etc. Torna-se necessária a aplicação prévia de um primário / isolante, sobretudo no caso de superfícies muito absorventes ou extremamente lisas.

Repintura: deve ser completamente removida toda a tinta antiga que apresente sinais de desagregação, e aplicada uma demão de ISOLANTE ACRÍLICO SOLVENTE de forma a garantir uma base de aderência adequada. Se a parede apresentar fungos ou bolores deve ser previamente tratada com a solução Desinfectante Anti-fungos.

IMPORTANTE:

Em ambos os casos torna-se obrigatória a aplicação prévia do ISOLANTE ACRÍLICO SOLVENTE, a quando da utilização de cores no exterior.

Aplicação:

Homogeneizar bem o conteúdo do recipiente antes de o aplicar.

Recomenda-se a aplicação de 3 demãos, sendo a 1ª diluída com 20 % de água e a 2ª e 3ª com 5 % de água (em volume). Pode ser aplicado à trincha, rolo ou pistola.

Na aplicação sobre "carapinha" ou sobre tintas texturadas (de areia ou massas decorativas), as percentagens de diluição acima descritas deverão ser mesmo aumentadas (25-30% 1ª demão, 10-15%, demãos seguintes), de modo a prevenir a ocorrência de fissuração

Não aplicar a tinta com tempo chuvoso nem com temperaturas muito baixas.

Características Físicas: ACABAMENTO: Liso, Semi-mate

Cores: Branco e Cores tecnicamente viáveis

SECAGEM SUPERFICIAL: 1 a 2 horas (a título meramente orientativo)

SECAGEM P/ SOBREPINTURA: 6 a 8 horas (a título meramente orientativo)

RENDIMENTO TEÓRICO: Dependente das condições de aplicação e do

tipo de suporte.

A título meramente orientativo indicamos

entre 10 a 12 m² / L / demão

DILUENTE: Água

VISCOSIDADE (20°C): 6000 - 9000 mPa.s (*)

DENSIDADE (20°C): 1,41 - 1,49 Kg / L (*)

(*) cor branca

Fornecimento: 1 L, 5 L e 15 L

Armazenagem:

Armazenar em embalagem original, ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco. Nestas condições a estabilidade do produto é de cerca de 1 ano.

Após a abertura da embalagem utilizar o produto no menor tempo possível.

Segurança e Ambiente:

Recomenda-se sempre a consulta da respectiva Ficha de Segurança, antes da utilização do produto.

Os dados desta Ficha Técnica correspondem aos nossos conhecimentos actuais, só pretendem servir de orientação. A Fabylak 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 Fabylak. 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 sujeitas aos parâmetros estabelecidos nas nossas Condições Gerais de Venda.

EDIÇÃO 1 - ABR2008 pág. 10401 aquacryl