

- Fácil aplicação
- Bom rendimento
- Boa lacagem
- Proporciona bons acabamentos em rebocos areados e lisos
- Bom poder de cobertura
- As suas películas depois de secas têm uma boa resistência à limpeza húmida com água
- Boa resistência à intempérie

1. DESCRIÇÃO

Tinta baseada em resina Veova. Excelente lacagem e resistência à esfrega húmida. Mate. Tratamento anti-fungos (princípios ativos Diuron e OIT). Elevadas prestações de resistência, aplicabilidade e rendimento.

2. Usos TÍPICOS

O produto foi desenvolvido para uma pintura com qualidade que proporcione proteção e decoração de paredes no interior e exterior.

3. CARACTERÍSTICAS

Acabamento:	Mate
Cor:	Pode ser fornecido numa grande variedade de cores
Substrato:	Pladur, reboco cimentício e gesso cartonado ou estanhado.
Processo de aplicação:	Pistola, Rolo ou Trincha.
Rendimento prático:	8-10 m ² /L por demão <small>(Dependendo do tipo de suporte e das condições de aplicação)</small>
Tempo de secagem: <small>(a 23°C e 60% de humidade relativa)</small>	Secagem ao tacto: 30 min. Secagem total: 8 horas
Densidade a 20°C:	1.45 ± 0.10 Kg/dm ³
COV (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor limite da UE para este produto (A/a): 30 g/L Este produto contém no max. 29 g/L COV <small>(O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas de produtos diferentes dos por nós recomendados. Alertamos para a responsabilidade de qualquer um dos agentes ao longo da cadeia de distribuição incorre ao infringir o que a Diretiva 2004/42/CE determina.)</small>
Estabilidade em armazém:	2 anos quando armazenada na embalagem de origem, devidamente fechada e ao abrigo da humidade

4. DADOS DE APLICAÇÃO

4.1 PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

REBOCO AREADO: Deve estar bem duro, seco, liberto de areias mal aderentes e isento de sujidade e poeiras.

REBOCO LISO EM GESSO (ESTUQUE): Este tipo de reboco é demasiado absorvente e, como tal, torna a superfície difícil para pintar. Deste modo é exigido um total e perfeito endurecimento, assim como uma boa secagem e limpeza da superfície. A aplicação da tinta deve fazer-se após uma secagem de pelo menos 4 semanas.

REPINTURAS: Para este processo deve-se limpar muito bem a superfície de modo a eliminar completamente poeiras, gorduras e resíduos de tinta mal aderente.

DESCOFRADOS: Este tipo de suporte deve estar isento de matérias que possam provocar ou afetar a adesão do produto (gorduras, óleos de descofragem, silicones, etc.). Para além disso devem apresentar uma boa coesão, ou seja, deve estar devidamente solidificado.

4.2. CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Temperatura ambiente:	Superior a 5 °C
Humidade Relativa:	Inferior a 80%
Temperatura do suporte:	2 a 3 °C acima do ponto de orvalho

4.3. CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Preparação do produto:	Agitar até homogeneização completa
Diluição:	1ª Demão: 20% água Restantes: 10% água
Aplicação:	<i>Em reboco cimentício aplicar:</i> 1 demão de Primário Isolador Policril 3070 diluído a 30% 2 demãos de Tinta Kar Akua 3020 <i>Em reboco com gesso cartonado ou estanhado aplicar:</i> 1 demão de Primário Acrílico Estoril 2070 ou Primário Isolador Aquoso 2075 diluídos a 20% 2 demãos de Tinta Kar Akua 3020
Diluyente:	Água

5. SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

De um modo geral deve evitar o contato com os olhos e a pele, usar luvas, óculos de proteção e vestuário adequado. Deve utilizar este produto em locais ventilados e não deitar os resíduos resultantes da sua utilização no esgoto. Manter fora do alcance das crianças. A embalagem deve estar bem fechada e ser conservada num local apropriado, mantida em local seguro e em posição correta. Deve ser assegurado o transporte apropriado do produto, prevenido qualquer acidente que possa ocorrer, tais como, a rutura ou deterioração das embalagens. O produto não deve ser utilizado e nem armazenado em condições de temperatura extremas. Deve ter em atenção a legislação em vigor, à data de comercialização e utilização do produto, relativa ao Ambiente, Saúde e Segurança no Trabalho. Para mais informações é fundamental a leitura do rótulo da embalagem e da Ficha de Segurança do produto.

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da empresa. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, e devido ao facto de as suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados se não forem cumpridas as indicações mencionadas neste boletim. A responsabilidade da empresa limita-se à devolução do valor do produto usado, não sendo aceite a imputação de qualquer tipo de responsabilidades por perdas ou danos.