

- **Rápida secagem**
- **Boa elasticidade**
- **Elevada dureza**
- **Permite efetuar trabalhos de enchimento e retoque, num curto espaço de tempo**
- **Elevada resistência a produtos químicos**
- **Endurece bem em camadas espessas**

1. DESCRIÇÃO

Betume poliéster para emassar madeira e ferro.

2. Usos TÍPICOS

O **Betume pedra Auto 4005** foi desenvolvido fundamentalmente para retocar e emassar superfícies metálicas e madeiras.

3. CARACTERÍSTICAS

Acabamento:	Mate
Cor:	Branco
Substrato:	Madeira, ferro
Processo de aplicação:	Espátula
Rendimento prático:	Variável <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 tato: 2 – 3 minutos Secagem total: 10 – 15 minutos
Viscosidade a 20°C:	20000 – 30000 cPs (R7, 40 rpm)
Densidade a 20°C:	1.65 ± 0.10 Kg/dm ³
Teor de sólidos:	Aprox. 93%
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

A superfície deve estar limpa e seca, isto é, isenta de pó, óleo, gordura, ferrugem, ou já provida do respetivo primário.

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:	Aplicado tal como é fornecido
Diluyente:	Não aplicável
Diluyente de limpeza:	Diluyente Celuloso 5000
Pot-life:	4 – 5 minutos

4.4. PROCESSO DE APLICAÇÃO

O **Betume Pedra Auto 4005** é fornecido em duas frações separadas: **Betume Pedra 4005** e **Adjuvante 4006** que devem ser misturadas nas seguintes proporções em peso:

Betume Pedra Auto 4005	960 partes
Adjuvante 4006	40 partes

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.