
Ficha Técnica

TIPO

Resinas sintéticas e pigmentação selecionada.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Produto com muito elevado poder de enchimento, excelente lixagem, fácil de aplicar e boa elasticidade.

UTILIZAÇÃO

Permite tapar fendas, isolar e nivelar superfícies de madeira interior e exterior.

PREPARAÇÃO

Homogeneizar bem, antes de iniciar a aplicação, até obter uma pasta untuosa, que estenda facilmente sem partir.



Homogeneizar bem

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Deve ser aplicado com uma espátula, sobre a madeira lixada no sentido do veio da madeira, c/ lixa de grão fina. Se a espessura a aplicar for muito elevada efetuar várias demãos, de preferência com lixagens intermédias.



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Aspeto:	Produto pastoso.
Cor:	Cinzento.
Massa específica:	1,54 ± 0.02 Kg/ l
Viscosidade (20 °C):	> 140 KU
Teor em Sólidos:	84.7 ± 2.0 % (peso)
Ponto Inflamação:	37 °C
Secagem:	Seco ao toque: 2-3 horas; Lixagem: 16 -24 horas Repintura: 16-24 horas
VOC (g/l)	220±20
Estabilidade:	6 Meses, em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

SISTEMA DE PINTURA

Preparação suporte: As superfícies a proteger devem encontrar-se convenientemente limpas, isentas de poeiras e gorduras, secas e firmes.

Acabamento: Após lixagem do betume, aplicar uma Subcapa e efetuar o acabamento com esmaltes sintéticos na cor pretendida após 24 horas de secagem.

Nota: As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.