



SITE: www.tintasrobbialac.pt | E-MAIL: robbialac@robbialac.pt

LINHA VERDE SAC | TEL.: 800 200 725 | FAX: 800 201 378

CC 417 17.1

Mastique acrílico branco

Vedante Fendas Pintável 310 ml

914-0014

DESCRIÇÃO	Mastique vedante à base de resinas acrílicas em dispersão aquosa, de rápida secagem e que pode ser pintado.
UTILIZAÇÃO	<p>Vedação: de juntas interiores, juntas de construção com pouco movimento, fissuras sujeitas a pequenas dilatações (<10%); Preenchimento de fissuras: em interiores e exteriores (desde que não estejam imersas em água);e, Reparações em paredes e tetos. Este produto é também indicado para:</p> <ul style="list-style-type: none">- Vedar fissuras em gesso- Encher juntas entre o rodapé e parede ou entre o caixilho das portas e parede.- Selar condutas de metal, ar condicionado- Juntas de caixilharia <p>Pode ser utilizado nos mais diversos materiais (mesmo que porosos):</p> <ul style="list-style-type: none">- Cimento- Betão- Tijolo- Cerâmicas- Madeiras, etc
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none">- Pintável- Boa aderência em todo o tipo de substractos- Utilizável em exteriores e interiores- Inodoro- Pode ser limpo com água- Pode ser envernizado e lixado- Secagem rápida
COR(ES)	Branco
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<p>Base : Emulsão acrílica Temperatura de aplicação : de +5 até +40 °C Quantidade proporcional na aplicação: 1200 g/min (c/ 3 mm e 6.3 bar) Fluidez : < 2 mm (ISO 7390) Densidade : 1,68 g/ ml Formação de Película : 5 min (a 23 °C e 55% HR) Resistência ao frio até -15 °C, durante o transporte Sim Validade, entre +5 e +25 °C : 12 Meses Pintável, depois de curado : Sim - 2mm/24h Sólidos : 83% Capacidade movimento da junta : +/- 12.5 % Resistência à temperatura, depois de curado : de -20 até +75 °C Tempo de secagem: mediante o tamanho da junta e das condições ambientais.</p>
PREPARAÇÃO	- Aplicar em superfícies secas, limpas e livres de gorduras. As áreas a tratar devem

DO SUBSTRATO	<p>ser limpas com álcool ou outro qualquer dissolvente compatível com os materiais a utilizar. Não usar detergentes ou sabão para realizar a limpeza. Aplicar o produto com temperaturas entre +5°C e +40°C num cordão uniforme.</p> <p>- Para determinados substractos é aconselhável o uso de um primário.</p>
APLICAÇÃO	<p>REPARAÇÃO DE FISSURAS: "Abrir" ligeiramente a fenda de modo a produto poder penetrar na mesma. Cortar o bico da bisnaga à medida da espessura do cordão que se pretende obter. Aplicar uma camada de modo a ficar 2 a 3mm acima da superfície. Alisar com uma espátula. Pode ser lixado e pintado após completamente curado (2mm/24h).</p> <p>VEDAÇÃO DE JUNTAS: Aplicar Rácio 2:1 largura vs profundidade. Evitar contato em 3 pontos da superfície usando cordão de espuma. Não aplicar em tempo de chuva. Os instrumentos podem ser limpos com água.</p>
RENDIMENTO	
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	
FORMATO(S)	310 ml
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	12 meses após data de enchimento. Manter os cartuchos hermeticamente fechados, em local seco, fresco e arejado entre as temperaturas de +5°C a 25°C.
OUTRAS INFORMAÇÕES	
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar 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 417 17.1 18/05/2017 - ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES</p>	