



Vitlastic 85

Mastique asfáltico

1. Descrição

Mástique à base de asfaltos elastoméricos, solventes especiais e agentes tixotrópicos, com alto teor de sólidos. Sua exclusiva formulação, confere características de total elasticidade em baixas temperaturas e excelente estabilidade em temperaturas mais elevadas, não escorrendo mesmo quando aplicado na vertical. Possui alto poder de adesão nos mais variados substratos.

2. Características Técnicas

Características	Unidade	Vitlastic 85
Penetração cônica	0,1 mm	240 - 320
Não voláteis a 120 °C	% massa	Mín. 72
Massa específica a 25/25 °C	-	Mín 0,92
Teor de cinzas	% massa	Máx. 11

3. Vantagens

- Excelente performance de elasticidade a baixas temperaturas;
- Fácil manuseio e aplicação;
- Excelente estabilidade em temperaturas elevadas;
- Não escorre;
- Alto poder de adesão nos mais variados substratos.
- Pronto para o uso.

4. Utilização

Vitlastic 85 é utilizado como selante para trincas, fissuras e juntas de telhas metálicas e de fibrocimento, bem como na vedação ao redor de parafusos de fixação, calhas, etc. O produto também pode ser utilizado para acabamentos de telhas asfálticas (Shingle).

Para outras utilizações e aplicações, consulte o Departamento Técnico (sac@viapol.com.br)

5. Instruções de Utilização

Preparação de superfície

A superfície deverá estar seca, isenta de pó, vernizes, tintas, desmoldantes, ceras, fungos, carbonatação, bolor ou qualquer tipo de material que possa prejudicar a aderência do Vitlastic 85. Superfícies metálicas devem se apresentar isenta de qualquer camada que possa prejudicar a aderência do **Vitlastic 85** como ferrugem, tintas, vernizes e películas protetoras de esquadrias.

Aplicação do produto

Regularize e limpe as áreas que serão tratadas. Elas devem estar isentas de óleos e graxas. Imprima a junta com **Vitlastic 50**, com auxílio de um pincel. Aguarde secar por aproximadamente 12 horas. Na sequência, aplique o **Vitlastic 85** com a ajuda de uma espátula e preencha a lacuna da junta.

Para maiores detalhes de aplicação, consulte o Departamento Técnico (sac@viapol.com.br).

6. Restrições de Uso

- Não aplicar em tempo chuvoso e substrato molhado;
- Não aplicar sobre marcações existentes.

7. Consumo

Vitlastic 85
Junta de 1 x 1 cm – 0,110 kg/m linear.

Observação: O consumo pode variar dependendo do tipo de substrato.

8. Embalagem / Empilhamento

Embalagem	Empilhamento
Galão	Máximo 3 unidades

9. Validade / Estocagem

24 (vinte e quatro) meses a partir da data de fabricação nas embalagens originais e intactas, em local coberto e seco, ventilado e longe de fontes de calor. A temperatura máxima para armazenagem é de 25°C.

10. Recomendações de Segurança

Perigo: este produto é inflamável.

Antes de iniciar os trabalhos consultar a FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos), disponível em nossa home page www.viapol.com.br

Utilize EPI adequados como luvas e máscara de proteção facial, botas impermeáveis e óculo de segurança.

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Em caso de contato com a pele, lavar a região com água e sabão neutro.

No caso de contato com os olhos, lavar com água potável em abundância por mínimo 15 minutos e procurar orientação médica.

Eventual irritação da pele, olhos ou ingestão do produto, procurar orientação médica, informando sobre o tipo de produto.
Em caso de ingestão, não induzir ao vômito e procure auxílio médico imediatamente.

12. Cuidados Ambientais

Não descarte do produto ou embalagem no meio ambiente. Realizar a destinação de resíduos de forma adequada conforme legislação vigente do meio ambiente local e regulamentos aplicáveis de acordo com as características do produto ou material. Não reutilize as embalagens vazias.

Para maiores detalhes, consultar a ficha de segurança (FISPQ) do **Vitlastic 85** ou dos produtos citados e o site da www.viapol.com.br

Nota: As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.

A Viapol reserva-se o direito de mudar as especificações ou informações contidas neste folheto sem prévio aviso.