1/3



Vitlastic 50

Pintura de ligação

1. Descrição

Pintura impermeabilizante à base de asfalto modificado com polímeros elastoméricos, disperso em solventes especiais, desenvolvido especialmente para pintura de ligação (primer) para impermeabilizações asfálticas elastoméricas.

2. Características Técnicas

Características	Unidade	Vitlastic 50
Viscosidade copo Ford 4 a 25 °C	Segundos	30 - 40
Teor de não voláteis a 120°C/3h	% massa	mín. 55
Massa específica a 25/25 °C	-	0,95 – 0,98

3. Vantagens

- · Fácil manuseio e aplicação;
- Menor tempo de secagem entre demãos;
- Aplicação a frio, formando uma membrana contínua e sem emendas;
- Pronto para o uso.

4. Utilização

Vitlastic 50 é uma pintura de ligação, utilizada como primer para impermeabilizações com asfaltos elastoméricos, mantas asfálticas elastoméricas, mástiques asfálticos (**Vitlastic 85, Monopol Asfáltico).** É utilizado também como proteção antioxidante e anticorrosiva em estruturas metálicas.

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 50. Para superfície metálica, deve-se remover o ferrugem com escova de aço caso haja, e deve estar sem impregnação de qualquer produto que prejudiquem a aderância.

Aplicação do produto

Vitlastic 50 já vem pronto para uso. Homogeneizar bem o produto antes e durante a aplicação.



Ferramentas

Rolo de pintura de lã pelo curto, trincha ou broxa.

Aplicação:

Vitlastic 50 é aplicado puro, como pintura utilizando rolo ou trincha em uma única demão, respeitando o consumo por m². Aguardar o tempo de 12 horas antes da aplicação do sistema de impermeabilização.

Limpe as ferramentas e equipamentos utilizados com solventes orgânicos, tais como aguarás ou xilol.

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

6. Restrições de Uso

Não utilize o produto em:

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

7. Consumo

Vitlastic 50	
0,3 à 0,4 litros/ m²/demão	

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

8. Rendimento Aproximado

Vitlastic 50	Rendimento*
Lata 18 litros	45 à 60 m² para uma demão

Observação: O rendimento pode variar dependo do tipo de substrato.

9. Embalagem / Empilhamento

Embalagem	Empilhamento
Lata 18 litros	Máximo 3 unidades

10. Validade / Estocagem

12 (Doze) 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.



11. 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 mascara 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 mínimo15 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 auxilio 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 50** ou dos produtos citados e o site da <u>www.viapol.com.br</u>

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.